



E.&A. PÖTTERS

NACHFOLGER E.K.

SCHILDERFABRIK WUPPERTAL 

Wegweisendes für 2023



Model			Type		
Serial No.			Year of const.		
Voltage			V	Frequency	Hz
Current (S1)			A	Power (S1)	kW
Control voltage					
Saw diameter	Nominal	250 mm	Minimal	240 mm	
Saw speed	5250 min ⁻¹ @ 50 Hz		4970 min ⁻¹ @ 60 Hz		
CE					

Gravuren

Seite 4–9

Firmenschilder	4–6
Messingschilder	5
Aluminiumschilder	5
Kunststoffschilder	5
Acrylglasschilder	6
Edelstahlschilder	6
Lasergravur	6
Bezeichnungsschilder / Industriegravuren	7
Kennzeichnungsmarken	8
Ronden und Zubehör	8–9
Hausnummern / Straßenschilder	9

Sonderanfertigungen

Seite 10–13

Eloxalschilder	10	Inventarschilder	11
Prägeschilder	10	Eigentumsschilder	11
Hundesteuermarken	10	Fahrzeugbeschriftung	12
Folienschilder	10	Bandenwerbung	13
Kunststoffschilder	10		
Gravuren	10		
Skalierungen	10		
Schalttafeln	10		
Tischaufsteller	10		
Firmenschilder	11		
Typenschilder	11		

Stempel

Seite 14–15

COLOP-Stempel	14–15	Zubehör	15
COLOP Printer Line	14–15		
COLOP Mini-Dater	14		
COLOP Classic Line	15		
Individuelle Textstempel	14–15		
Stempelautomaten	14		
Datumstempel	14		
Wortbandstempel	14		
Holzstempel	15		
Stempelkissen	15		
Stempelkissenfarbe	15		

Sicherheitskennzeichen

Seite 16–78

Technische Hinweise	16
Rettungszeichen	17–31
Brandschutzzeichen	32–49
Verbotszeichen	50–61
Gebotszeichen	62–69
Warnzeichen	70–78

Prüfplaketten, Wartung und QS

Seite 79–106

Prüfplaketten	79–101
Wartung und QS	102–106



Betriebsausstattung

Seite 107–165

Aushänge	108–115	Baustellenkennzeichnung	146–149
Brandschutz	108	Betriebskennzeichnung	150–151
Erste-Hilfe-Aushänge	108–109	Grundstücksbeschilderung	152–161
Unfallverhütung	110, 113	Gebäudekennzeichnung	162–163
Technische Aushänge	110	Videoüberwachung	164–165
Elektrische Anlagen / VDE Bestimmungen	111	Parkplatzschilder / Absperrungen	166–175
Innerbetriebliche Hinweise	112	Verkehrszeichen	176–177
Gefahrstoffkennzeichnung	116–120		
Rohrleitungskennzeichnung	121–129		
Maschinenkennzeichnung	130–139		
Betriebsbeschilderung	140–145		



Materialübersicht

Seite 178–179

E. & A. Pötters, ein Unternehmen, das seit nahezu 100 Jahren Gravurschilder aller Art in höchster Qualität liefert.

In einem traditionellen Handwerk klassische Gravurschilder in modernster CNC- oder Lasertechnik zu fertigen, ist nach wie vor unsere Spezialität. Die CNC-Gravur- und Lasertechnik ist eine bewährte Technologie, die in fast allen Bereichen eingesetzt werden kann.

Dazu verwenden wir die Materialien Aluminium, Edelstahl, Messing, Plexiglas und Kunststoffe in vielen Farbvarianten und Ausführungen.



Ob Gravurtechnik oder Unterrelaxdruck – wir kennen uns aus.

Der Unterrelaxdruck ist eine gute Alternative zur Gravurtechnik. Unsere Kunden wissen seit vielen Jahren, dass dies eine Kernkompetenz von uns ist. Schon Auflagen ab ein Stück oder gleiche Motive mit verschiedenen Seriennummern können in diesem Verfahren kostengünstig und rentabel gefertigt werden.

Im Unterrelaxdruckverfahren entsteht ein abriebfester, gegen Lösungsmittel resistenter und wetterfester Druck. Die große Farbpalette, mit Farben, die über viele Jahre beständig sind, eröffnet eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten.

Ob Etikett oder Super-Poster, der Digitaldruck bietet viele Möglichkeiten.

Im Digitaldruckverfahren bleiben kaum Wünsche offen. Vom standardisierten Etikett über Bauschilder bis hin zum Großformatdruck oder Druckerzeugnissen in Fotoqualität bis zu 1.440 dpi. Eine spezielle zusätzliche Schutzschicht kann die Druckerzeugnisse noch resistenter gegen äußere Einflüsse machen. Wir fertigen selbstklebende Folien-schnitte in jeder gewünschten Form z. B. für Bauschilder, Fahrzeuge und Schaufenster. Eine breite Farb- und Folienpalette gibt unseren Kunden die Möglichkeit, Folienbeschriftungen genau nach Maß einzusetzen.

Warum E. & A. Pötters?

Wir verbinden Tradition mit technischer Innovation auf höchstem Qualitätsniveau.

- **Hoher Qualitätsstandard**
- **Einsatz modernster Technik**
- **Qualifizierte, geschulte Mitarbeiter**
- **Kurze Lieferzeiten**
- **Individual- und Standardschilder**
- **Jede beliebige Stückzahl**
- **Qualitätssicherung durch Endkontrolle**

Die folgenden Seiten geben Ihnen einen Überblick über unser gesamtes Leistungsspektrum und die Möglichkeiten, die wir Ihnen bei der Materialauswahl und Fertigungsweise Ihres persönlichen Schildes anbieten können. Natürlich fertigen wir auch alle Betriebs- und Sicherheitskennzeichnungen nach DIN und ISO-Norm. Die Sonderanfertigungen verdienen besondere Erwähnung, da wir darauf spezialisiert sind diese in besonders hoher Qualität zu erstellen.

Haben wir Sie neugierig gemacht? Dann schauen Sie sich doch einmal bei uns um. Unseren Gesamtkatalog und alle weiteren Informationen finden Sie im Internet: www.schilder-poetters.de

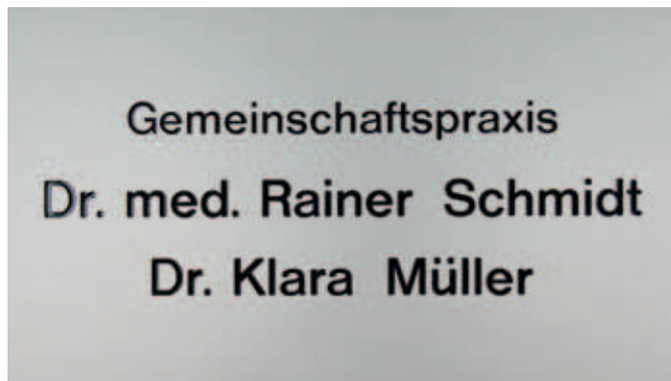
Unser Service – oder was wir sonst noch für Sie tun können



Wir sind gemeinsam mit Ihnen immer auf der Suche nach der für Sie optimalen und kostengünstigen Lösung. Fordern Sie einfach ein unverbindliches Angebot an.

Alle Preise in dieser Beilage sind in Euro angegeben und verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Sie haben bis einschließlich 31.12.2017 ihre Gültigkeit. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

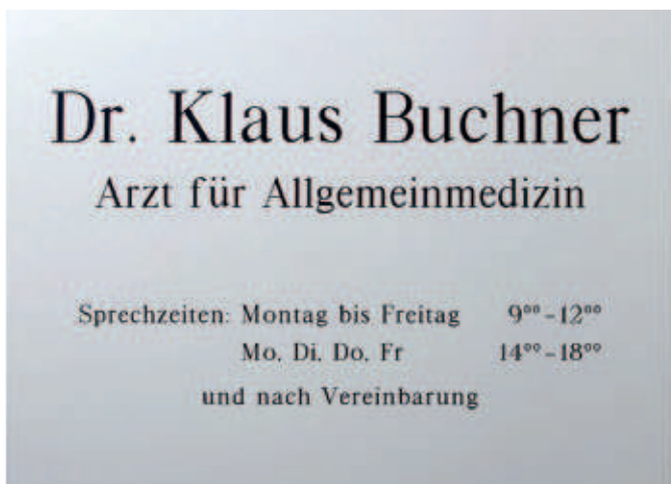
Firmenschilder aus Aluminium, Messing oder Kunststoff



Einsatzbereiche:

- repräsentative Firmenschilder
- Industrieschilder
- Typenschilder
- Bezeichnungsschilder
- Hinweisschilder
- Klingelschilder

*Alle Preise gelten für Schilder mit Zeilen bis zu 20 Buchstaben
Ecken abrunden oder Lochungen: € 0,20 pro Schild Aufpreis*



Aluminium

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück		
		1-zeilig /1	2-zeilig /2	3-zeilig /3
200 x 300 x 1,5	KAL3020/.	25,94	31,35	36,77
300 x 400 x 1,5	KAL4030/.	43,70	52,43	61,15
400 x 500 x 1,5	KAL5040/.	72,54	86,92	101,33
400 x 600 x 2,0	KAL6040/.	90,68	108,65	126,65
500 x 800 x 2,0	KAL8050/.	145,55	175,06	204,57

Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

- Schrift bzw. Logo graviert und schwarz ausgelegt (weitere Farben auf Anfrage)
- Materialfarben: silber, gold, dunkelbronze, Edelstahl-Look (weitere Ausführungen auf Anfrage)
- witterungsbeständig, kratzfest, lösungsmittel- und chemikalienresistent
- Ecken abgerundet
- Selbstklebend oder mit Bohrungen
- Sonderformen ausgefräst
- Einbindung von Symbolen oder Firmenlogos möglich

Messing

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück		
		1-zeilig /1	2-zeilig /2	3-zeilig /3
20 x 60 x 1,0	M62/.			
30 x 80 x 1,0	M83/.			
50 x 100 x 1,0	M105/.			
100 x 200 x 1,0	M2010/.			
200 x 300 x 1,5	M3020/.			
300 x 500 x 1,5	M5030/.			

Preise auf Anfrage

Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

Kunststoff

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück		
		1-zeilig /1	2-zeilig /2	3-zeilig /3
200 x 300 x 1,6	KAL3020/.	15,69	18,85	22,01
300 x 400 x 1,6	KAL4030/.	39,23	47,15	55,06
400 x 500 x 1,6	KAL5040/.	64,72	77,91	91,13
400 x 600 x 1,6	KAL6040/.	78,35	94,14	109,94

Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

- Ecken abgerundet
- Selbstklebend oder mit Bohrungen
- Sonderformen ausgefräst
- Einbindung von Symbolen oder Firmenlogos möglich

Firmenschilder aus Acrylglas oder Edelstahl, Lasergravuren



Acrylglas

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preise auf Anfrage	
20 x 60 x 1,0	PL62/.		
30 x 80 x 1,0	PL83/.		
50 x 100 x 1,0	PL105/.		
100 x 200 x 1,0	PL2010/.		
200 x 300 x 1,5	PL3020/.		
300 x 500 x 1,5	PL5030/.		

Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

- Ecken abgerundet
- Selbstklebend oder mit Bohrungen
- Sonderformen ausgefräst
- Einbindung von Symbolen oder Firmenlogos möglich



Edelstahl in gedruckter Ausführung

Größe in mm	Materialstärke in mm	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
20 x 60	1,0	STD62	Preise auf Anfrage
30 x 80	1,0	STD83	
50 x 100	1,0	STD105	
100 x 200	1,0	STD2010	

Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

- Ecken abgerundet
- Selbstklebend oder mit Bohrungen
- Sonderformen
- Einbindung von Symbolen oder Firmenlogos möglich

Weitere Größen erhalten Sie auf Anfrage.



Lasergravur

Preisbeispiele:

Größe in mm	Materialst. in mm	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
20 x 60 (bis 2 Zeilen)	1,0	LS62	3,02
30 x 80 (bis 3 Zeilen)	1,0	LS83	5,00
50 x 100 (bis 4 Zeilen)	1,0	LS105	9,54
100 x 100 (bis 4 Zeilen)	1,0	LS2010	35,57

Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

- strapazierfähig
- wetterfest
- widerstandsfähig gegen Korrosion
- chemikalienresistent

Alle Preise gelten für Schilder mit Zeilen bis zu 20 Buchstaben
Ecken abrunden oder Lochungen: € 0,20 pro Schild Aufpreis

Bezeichnungsschilder / Industriegravuren

Für die Anlagen- und Maschinenkennzeichnung aller Art. Bezeichnungsschilder werden auch als technische Kennzeichnung im Reglerbereich eingesetzt. Unterschiedliche Materialien für jeden Einsatzbereich mit den passenden Eigenschaften oder der gewünschten Optik. Wählen Sie aus den

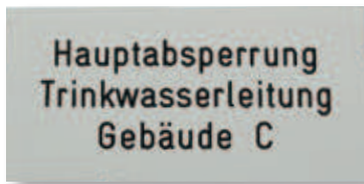
angegebenen Materialien. Die Schrift wird jeweils graviert und danach schwarz ausgelegt. Logos und Piktogramme je nach Schildgröße und Vorlage (Datei). Preis auf Anfrage. Selbstklebende Rückseite gegen geringen Aufpreis. Weitere Ausführungen, Materialien, Farben oder Sonderformate auf Anfrage.

Aluminium

Aluminium, Grundmaterial eloxiert, Farbe silber-matt. Gravur kann in vielen Farbvarianten eingefärbt werden. Eigenschaften: UV-stabil, witterungsbeständig, lösungsmittel- und chemikalienresistent, Eloxalschicht ist nicht leitend.

Einsatzbereiche:

- Industrieschilder
- Typenschilder
- Inventarschilder
- Bezeichnungsschilder
- Maschinenschilder
- Elektrokennzeichnungen
- Hinweisschilder
- Medizin- und Labortechnik
- Klingelschilder



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück		
		1-zeilig /1	2-zeilig /2	3-zeilig /3
20 x 60 x 1,0	AL62/.	1,97	3,02	4,08
30 x 80 x 1,0	AL83/.	2,17	3,36	4,56
50 x 100 x 1,0	AL105/.	2,84	4,02	5,21
100 x 200 x 1,5	AL2010/.	5,73	7,70	9,68
200 x 300 x 1,5	AL3020/.	15,14	18,31	21,48

Pro Bohrung berechnen wir 0,05 €, für selbstkl. Folie 0,003 € pro cm².

Größere Abnahmemengen bitte anfragen!

Kunststoff

Hart-PVC, Farbe weiß (große Auswahl an zusätzlichen Farben auf Anfrage).

Kunststoffe sind die am meisten eingesetzten Materialien in der industriellen Kennzeichnung. Sie können im Innen- bzw. Außenbereich verwendet werden. Ob als repräsentative

Firmenschilder, Typen-, Inventar-, bzw. Bezeichnungsschilder. Die Schrift- und Bildzeichen werden mit einem rotierenden Fräser in das Material vertieft eingraviert. Durch die große Auswahl an Farben der Kunststoffmaterialien sind der dekorativen Gestaltung keine Grenzen gesetzt.

Einsatzbereiche:

- Industrieschilder
- Typenschilder
- Inventarschilder
- Bezeichnungsschilder
- Maschinenschilder
- Elektrokennzeichnungen
- Hinweisschilder
- Medizin- und Labortechnik
- Klingelschilder



Sonderanfertigungen gegen einen geringen Aufpreis möglich

- Ecken abgerundet
- Selbstklebend oder mit Bohrungen
- Sonderformen ausgefräst
- Einbindung von Symbolen oder Firmenlogos möglich

Alle Preise gelten für Schilder mit Zeilen bis zu 20 Buchstaben
Ecken abrunden oder Lochungen: € 0,20 pro Schild Aufpreis

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück		
		1-zeilig /1	2-zeilig /2	3-zeilig /3
20 x 30 x 1,5	KL32/.	1,01	1,55	2,09
20 x 60 x 1,5	KL62/.	1,59	2,26	2,93
30 x 80 x 1,5	KL83/.	1,83	2,50	3,17
50 x 100 x 1,5	KL105/.	2,37	3,19	4,01
100 x 200 x 1,5	KL2010/.	4,24	5,60	6,94
200 x 300 x 1,5	KL3020/.	10,61	12,74	14,88

Größere Abnahmemengen bitte anfragen!

Kennzeichnungsmarken, Ronden und Zubehör

Kennzeichnungsmarken, blanko Zum Selbstbeschriften



Material	Größe	Bohrung	Farbe	Nummern	Artikel-Nr.	Preis €
Stärke 1 mm	in mm					100 St.
Aluminium	Ø 30	1	silber	blanko	AR3B1	39,90

Kennzeichnungsmarken, farbig



Grundmaterial:
Alu eloxiert 1 mm

Mindestabnahme: 100 Stück

Farbe	Nummern	Artikel-Nr.	Preis €
			100 St.
rot	blanko	ARFH3B1r	84,25
blau	blanko	ARFH3B1b	84,25
grün	blanko	ARFH3B1g	84,25
rot	* mit Nr.	ARFH31B1r	170,72
blau	* mit Nr.	ARFH31B1b	170,72
grün	* mit Nr.	ARFH31B1g	170,72

*bitte Nummernfolge angeben!

30 mm Ø, 1 Bohrung, blanko oder mit fortlaufender Nummerierung. Zum Kennzeichnen von Ventilen, Rohren, Werkzeugen oder als Schlüsselanhänger.



S-Haken vernickelt

Artikel-Nr.	Preis €
	pro Stück
HUZLSH	0,23



Schlüsselringe

Für Aluminium- oder PVC-Ronden.

Artikel-Nr.	Preis €
	100 Stück
HUZLSR	4,32

Kennzeichnungsmarken, silber



Mindestabnahme: 100 Stück

fortlaufend nummeriert von 1-100.
Die günstige Alternative: farblos graviert

Material	Größe	Bohrung	Farbe	Nummern	Artikel-Nr.	Preis €
Stärke 1 mm	in mm					100 St.
Alu eloxiert	Ø 30	1	silber	1-100	ARH31B1	80,85

Kennzeichnungsmarken, Hart-PVC



Mindestabnahme: 100 Stück

fortlaufend nummeriert von 1-100, preisgünstig.
Farblos graviert: Schrift weiß, (nur bei gelb Schrift schwarz)

Material	Größe	Bohrung	Farbe	Nummern	Artikel-Nr.	Preis €
Stärke 1 mm	in mm					100 St.
Hart-PVC	Ø 30	1	rot	1-100	KRH31B1	57,75

Verschiedene Farben nach Wunsch erhältlich.

Ronden aus eloxiertem Aluminium

Ideal für den Industriebereich (z. B. als Schlüsselanhänger oder Werkzeugmarke)

- Schwarz graviert auf silberfarbenem Aluminium
- Andere Farbvarianten bei Material und Schrift auf Anfrage
- Das Material ist UV-stabil, witterungsbeständig, lösungsmittel- und chemikalienresistent und besitzt einen hohen Widerstandswert gegen Korrosion und Verschleiß
- Die Eloxalschicht ist nicht leitend
- 1fach gelocht oder selbstklebend



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück			
		blanko /0	1-zeilig /1	2-zeilig /2	3-zeilig /3
Ø 20 x 1,0	AR2/.	1,03	1,33	1,65	1,95
Ø 30 x 1,0	AR3/.	1,03	1,33	1,65	1,95
Ø 35 x 1,0	AR3.5/.	1,21	1,52	1,84	2,14
Ø 40 x 1,0	AR4/.	1,33	1,65	1,95	2,26
Ø 45 x 1,0	AR4.5/.	1,46	1,76	2,31	2,87
Ø 50 x 1,0	AR5/.	1,54	2,08	2,63	3,17
Ø 60 x 1,0	AR6/.	1,83	2,37	2,92	3,48

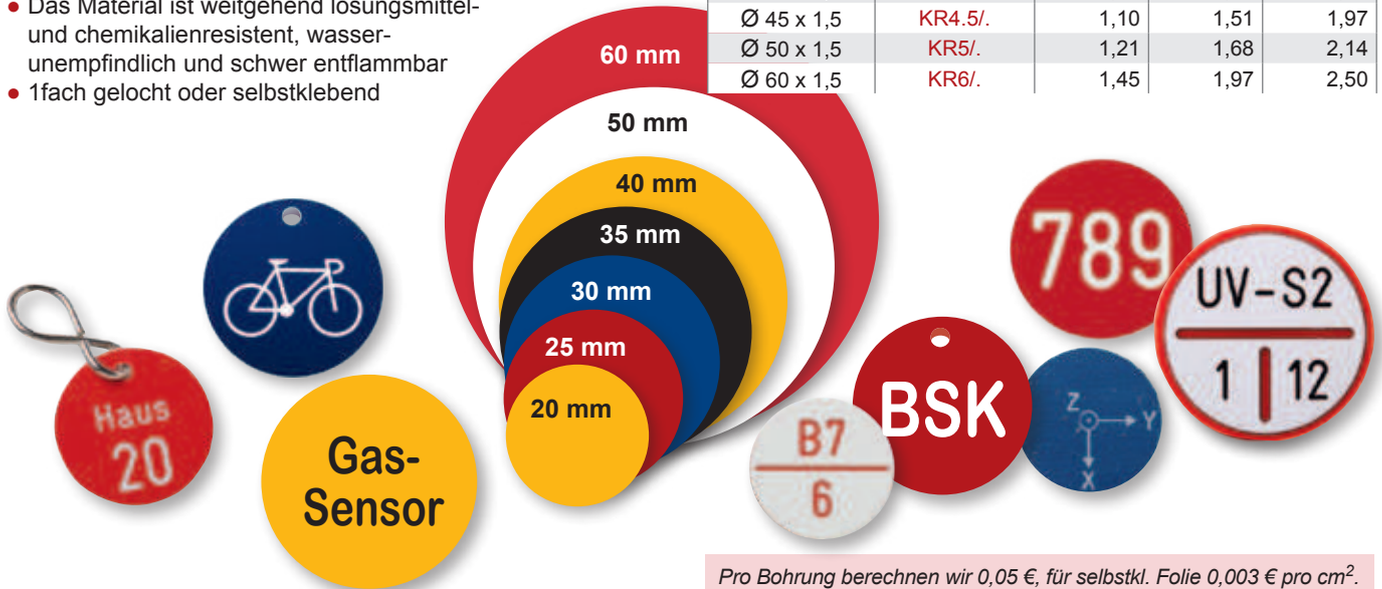
Pro Bohrung berechnen wir 0,05 €, für selbstkl. Folie 0,003 € pro cm².

Ronden aus Hart-PVC und Hausnummern

für vielfältige Anwendungsgebiete, als Stromkreisbezeichnungen, Notlichtmarken, Schlüssel- oder Werkzeuganhänger

- Schrift graviert, bitte Farbkombinationen angeben, z. B. Grund: rot, Schrift: weiß
- Viele verschiedene Farbvarianten auf Anfrage möglich
- Das Material ist weitgehend lösungsmittel- und chemikalienresistent, wasserunempfindlich und schwer entflammbar
- 1fach gelocht oder selbstklebend

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro Stück		
		blanko /0	1-zeilig /1	2-zeilig /2
Ø 20 x 1,5	KR2/.	0,63	1,10	1,34
Ø 30 x 1,5	KR3/.	0,86	1,10	1,34
Ø 35 x 1,5	KR3.5/.	1,04	1,28	1,51
Ø 40 x 1,5	KR4/.	1,05	1,40	1,86
Ø 45 x 1,5	KR4.5/.	1,10	1,51	1,97
Ø 50 x 1,5	KR5/.	1,21	1,68	2,14
Ø 60 x 1,5	KR6/.	1,45	1,97	2,50



Pro Bohrung berechnen wir 0,05 €, für selbstkl. Folie 0,003 € pro cm².

Hausnummern und Straßenschilder



Hausnummern aus Edelstahl

Silberfarbig gebürstet, 1,5 mm stark in gelasierter Ausführung. Die Lasergravur ist nur in schwarz lieferbar. Sonderform: achteckig und 4-fach gelocht.

	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
einstellig	120 x 160	SH1612/1	23,34
zweistellig	120 x 160	SH1612/2	24,61
dreistellig	120 x 200	SH2012/1	27,77



Hausnummern aus Aluminium

Silberfarbig matt, 1,5 mm stark in gravierter Ausführung, 4-fach gelocht mit abgerundeten Ecken.

	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
einstellig	120 x 160	AH1612/1	9,92
zweistellig	120 x 160	AH1612/2	12,14
dreistellig	120 x 200	AH2012/1	15,80

Sonderformen und Sondergrößen



Preise auf Anfrage

Skalen, Schalttafeln, Tischaufsteller

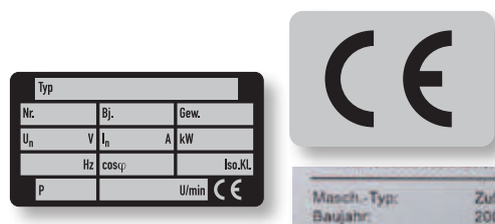
aus eloxiertem Aluminium in graviert oder gedruckter Ausführung

- Einsetzbar im Maschinen- und Anlagenbau als Schalttafel und für Leuchtschaltbilder
- Verschiedene Formen und Größen nach Kundenwunsch möglich
- Fertigung nach Zeichnung oder Datei (z. B. Autocad, .DWG, .DXF)
- Das Material ist witterungsbeständig, lösungsmittel- und chemikalienresistent
- Die Eloxalschicht ist nicht leitend

Preise auf Anfrage



Firmen- und Typenschilder, Aluminium eloxiert



Masch.-Typ: Zuführung für MT26-3
 Baujahr: 2001
 Masch.-Nr.: 1074
 Spannung: 400 V AC, 50 Hz
 Leistung: 24 V DC
 Druck: 8 bar

Operating instructions
 Start-up
 Maintenance

Made in Germany

Typ: Bauj. Nr. CE

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € /pro Stück		
		ab 10 St. 1-farbig	ab 50 St. 1-farbig	ab 100 St. 1-farbig
18 x 37 x 1,0	E421	5,83	2,18	1,25
26 x 52 x 1,0	E5.531	6,06	2,41	1,48
37 x 65 x 1,0	E6.541	6,37	2,71	1,78
52 x 74 x 1,0	E7.55.51	6,80	3,14	2,21
74 x 105 x 1,0	E107.51	7,97	4,32	3,39
105 x 148 x 1,0	E15101	10,03	6,38	5,45



Inventar Nr.

Untereloxdruck – eine unserer Spezialitäten

Der Untereloxdruck ist eine gute Alternative zur Gravurtechnik. Schon Auflagen ab ein Stück oder Motive mit verschiedenen Seriennummern können in diesem Verfahren kostengünstig und rentabel gefertigt werden. Es entsteht ein abriebfester, gegen Lösungsmittel resistenter und wetterfester Druck. Die große Farbpalette eröffnet eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten.

Inventar- und Eigentumsschilder



Inventar-Nr.
000461

Inventar-Etiketten aus Polyesterfolie laminiert, Grund silber, Aufdruck rot. Blanko oder mit fortlaufender Nummerierung 6-stellig. Bei Bestellung bitte Nummernfolge angeben.

Material	fortlauf. Nr.	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro 100 Stück		
				100	500	1000
Folie	nein	25 x 60	K426800/61	58,25	25,25	20,60
Folie	ja	25 x 60	K426801/61	86,30	37,20	25,80



Eigentum
000461

Eigentum-Etiketten aus Polyesterfolie laminiert, Grund silber, Aufdruck grün. Blanko oder mit fortlaufender Nummerierung 6-stellig. Bei Bestellung bitte Nummernfolge angeben.

Material	fortlauf. Nr.	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € / pro 100 Stück		
				100	500	1000
Folie	nein	25 x 60	K426802/61	58,25	25,25	20,60
Folie	ja	25 x 60	K426803/61	86,30	37,20	25,80



Inventar Nr.

Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Bund
Alu elox.*	30 x 80	K4233/51	25,25
Alu-Folie**	30 x 80	K4233/61	47,35

*1 Bund = 25 Stück, **1 Bund = 50 Stück



Typ: Bauj. Nr. CE

Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Bund
Alu-Folie*	25 x 50	K4230/61	17,55

*1 Bund = 50 Stück



Grund: weiß, Aufdruck: schwarz

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Bund
Folie*	11 x 15	K4255/60	28,00

*1 Bund = 100 Stück

Fahrzeugbeschriftungen



Fahrzeugbeschriftungen

Für die Beschriftung Ihres Fahrzeuges können wir aus einer Vielzahl von Farbfolien wählen oder die Schriftzüge auch im von Ihnen gewünschten Farbton drucken. Unsere Folien sind temperaturbeständig von $-60\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+110\text{ }^{\circ}\text{C}$, schrumpfungsfrei, lichtecht und waschanlagenfest. Auch Hinterglasverklebungen sind möglich.

Zur Erstellung eines Angebots benötigen wir von Ihnen die Fahrzeugart und das Baujahr sowie die Anzahl der zu beschriftenden Flächen mit ungefährender Bemaßung. Ein Foto des Fahrzeuges ist hilfreich. Zudem brauchen wir genaue Angaben zu Farben, Schriftarten und Grafiken oder Fotos. Wir können von Ihnen zur Verfügung gestellte Dateien verwenden, wenn sie sich in Vektorgrafiken umwandeln lassen. Für Fotos ist eine Auflösung von 300 dpi wünschenswert.

Am Tag der Beschriftung sollte das Fahrzeug sauber und möglichst nicht frisch gewaschen sein. 48 Stunden nach dem Anbringen der Beschriftung ist es wieder waschstraßenfest. Gerne beraten wir Sie bei der Planung und können Ihnen selbstverständlich auch eigene Designvorschläge unterbreiten. Das Gleiche gilt natürlich auch für Schaufensterbeschriftungen und Außenwerbung jeglicher Art.



Preise auf Anfrage

Schaufenster

Auf die Herstellung von Firmenschildern in vielen Größen und Ausführungen sind wir ja schon in den vorhergehenden Kapiteln eingegangen.

Zur Vervollständigung unseres Angebots müssen wir noch auf die Schaufensterbeschriftungen eingehen.

Es gelten die gleichen Bedingungen wie bei der Fahrzeugbeschriftung, viele Farbgebungen sind möglich. Eine Schaufensterbeschriftung läßt sich sowohl von außen als auch von innen spiegelverkehrt anbringen, wodurch Ihre Werbung vor Witterung und Vandalismus besser geschützt ist.

Auch für die Erstellung eines Gestaltungsvorschlags und einer maßstabgetreuen Reinzeichnung stehen wir selbstverständlich zur Verfügung.

Firmenschilder



Bandenwerbung



Digitaldruck – tausend Möglichkeiten

Im Digitaldruckverfahren bleiben kaum Wünsche offen. Vom standardisierten Etikett über Bauschilder bis hin zum Großformatdruck oder Druckerzeugnissen in Fotoqualität mit bis zu 1.440 dpi. Eine spezielle zusätzliche Schutzschicht kann die Druckerzeugnisse noch resistenter gegen äußere Einflüsse machen. Wir fertigen selbstklebende Folienschnitte in jeder gewünschten Form z. B. für Bauschilder, Fahrzeuge und Schaufenster. Eine breite Farb- und Folienpalette gibt unseren Kunden die Möglichkeit, Folienbeschriftungen genau nach Maß einzusetzen.

An jeder Wand entlang

Hier sehen Sie Beispiele für Bandenwerbung, die sowohl aus festen aluminiumbeschichteten Schildern (obere Fotos) als auch aus weichen Bannern, die mit Seilen befestigt werden (wie LKW-Planen, unteres Foto) bestehen kann. Auch diese können wir in vielen Farben und Größen für Sie anfertigen. Sie liefern uns dafür am Besten fertige Reinzeichnungen in digitaler Form, z.B. als pdf. oder jpg. Oder Sie lassen den Entwurf und die Reinzeichnung auch von uns anfertigen. Natürlich können wir die Planen oder Schilder auch für Sie am jeweiligen Einsatzort anbringen.



Preise auf Anfrage



Tradition verbunden mit technischer Innovation auf höchstem Qualitätsniveau - dafür steht **E.&A. Pötters**

- Hoher Qualitätsstandard
- Einsatz modernster Technik
- Qualifizierte, geschulte Mitarbeiter
- Kurze Lieferzeiten
- Individual- und Standardschilder
- Jede beliebige Stückzahl
- Qualitätssicherung durch Endkontrolle

Testen Sie uns.

COLOP-Stempel

COLOP Printer Line Standard

Das moderne Kunststoffgehäuse mit extragroßem Sichtfenster lässt viele Personalisierungswünsche zu. Mit montierter Textplatte je nach Kundenwunsch. Gehäuse: schwarz oder weiß. Stempelfarbe: schwarz



Abdruckbeispiele
Printer 20, 14 x 38 mm

Klaus Müller
Bockenheimer Landstr. 25
88046 Friedrichshafen
+49 (55) 55 59 88

Printer 30, 18 x 47 mm

Erika's OBST & GEMÜSE Laden
Apfelbaum-Allee 67 PF 170162
42105 Wuppertal
Tel.: +49 (555) 6 00 89
e-mail: erika-obst@gemuese-laden.de

Typ Printer	Abdruckfläche in mm	Zeilenzahl bis	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
P 10	10 x 27	3 Zeilen	SCP10Gs	17,51
P 20	14 x 38	4 Zeilen	SCP20Gs	20,29
P 30	18 x 47	5 Zeilen	SCP30Gs	26,01
P 40	23 x 59	6 Zeilen	SCP40Gs	32,08
P 50	30 x 69	7 Zeilen	SCP50Gs	42,85
P 10	10 x 27	3 Zeilen	SCP10Gw	17,51
P 20	14 x 38	4 Zeilen	SCP20Gw	20,29
P 30	18 x 47	5 Zeilen	SCP30Gw	26,01
P 40	23 x 59	6 Zeilen	SCP40Gw	32,08
P 50	30 x 69	7 Zeilen	SCP50Gw	42,85

Das Gehäuse ist wahlweise mit der Bügelfarbe schwarz (Gs) mit den Farben blau, grün, rot und schwarz oder in weiß (Gw) mit den Farben weiß, gelb, rot und schwarz erhältlich und kann individuell mit einer dieser 4 Farben bestückt werden.



Abdruckbeispiel (Größe und Farbgebung)

Typ S 120

12. NOV. 2023

Typ	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
S 120	SCS120	7,00
Ersatzkissen		
E/10	ZC10ROT	3,55

COLOP Mini-Dater S 120

Hochwertiges Kunststoffgehäuse mit eingebautem Stempelkissen. Schrift- und Ziffernhöhe: 4 mm. Stempelkissenfarbe: schwarz, blau, rot, grün und violett.



Typ S 160/L1

EINGANG
12. NOV. 2023

GEFAXT
12. NOV. 2023

Typ S 160/L2

BEZAHLT
12. NOV. 2023

e-m@iled
12. NOV. 2023

Typ S 160/L3

GEBUCHT
12. NOV. 2023

WUNSCHTEXT
12. NOV. 2023

Abdruckbeispiele
(Größe und Farbgebung)

Typ S 160/L4

Typ

S 160/L1

Artikel-Nr. **SCS160/L1**

Preis in € pro St. 16,45

S 160/L2

Artikel-Nr. **SCS160/L2**

Preis in € pro St. 16,45

S 160/L3

Artikel-Nr. **SCS160/L3**

Preis in € pro St. 16,45

S 160/L4

Artikel-Nr. **SCS160/L4**

Preis in € pro St. 16,45

S 160/L5

Artikel-Nr. **SCS160/L5**

Preis in € pro St. 16,45

S 160

Artikel-Nr. **SCS160**

Preis in € pro St. 16,45

Ersatzkissen

E/10/2

Artikel-Nr. **ZC102FARBIG**

Preis in € pro Stück 3,55

COLOP Mini-Dater S 160/L

Hochwertiges Kunststoffgehäuse mit eingebautem Stempelkissen. Schrift- und Ziffernhöhe: 4 mm. Stempelkissenfarbe: blau/rot.



Abdruckbeispiel (Größe und Farbgebung)

Typ S 120/WD

BEZAHLT 12. NOV. 2023

Typ	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
S 120/WD	SCS120WD	17,66
Ersatzkissen		
E/12/2	ZC122FARBIG	4,10

COLOP Mini-Dater S 120/WD

Hochwertiges Kunststoffgehäuse mit eingebautem Stempelkissen. Schrift- und Ziffernhöhe: 4 mm. Stempelkissenfarbe: blau/rot.

Texte: **EINGANG** **BEZAHLT** **ERLEDIGT**
GEMAHT **BESTELT** **BETRAG erh.**
AUSGELIEFERT **GEFAXT** **e-m@iled**
GEBUCHT **ÜBERWIESEN** **TERMIN**

Den vollständigen Stempelkatalog finden Sie auf unserer Homepage: www.schilder-poetters.de



Typ Printer	Abdruckfläche in mm	Zeilenzahl bis	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
S 2160	24 x 41	2 Zeilen	SC2160	55,47
S 2360	30 x 45	4 Zeilen	SC2360	65,10
S 2460	27 x 58	4 Zeilen	SC2460	73,90
S 2660	37 x 58	6 Zeilen	SC2660	80,49
S 2860	49 x 68	8 Zeilen	SC2860	106,86

COLOP Classic Line Stempel

Hochwertiges Gehäuse mit eingebautem Stempelkissen.
 Stempelkissen in den Farben schwarz, blau, rot, grün und violett erhältlich. Für die Datumstempel können Sie auch zweifarbige Stempelkissen benutzen, es gibt sie passend zu jeder Stempelgröße.
 Unseren kompletten Stempelkatalog finden Sie im Internet unter www.schilder-poetters.de.

Abdruckbeispiel
 S 2360, 30 x 45 mm



Abdruckfläche in mm	Zeilen bis	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
40 x 10	2	HS42	13,39
40 x 20	4	HS44	18,42
60 x 30	6	HS66	30,32
80 x 40	8	HS88	43,33

Holzstempel

Der Klassiker unter den Stempeln für alle Einsatzzwecke.
 Als Textplatte wird gelasertes Gummi verwendet.
 Dadurch ergibt sich eine extrem lange Haltbarkeit mit einer sehr hohen Kantenschärfe. Preise für Stempel mit Ihrem Text / Logo in anderen Größen **auf Anfrage oder im Internet**.
 Zubehör wie Stempelkissen, Farbe usw. finden sie nachfolgend und ausführlich im Internet unter www.schilder-poetters.de.

Abdruckbeispiele

Stempel 25 x 40 mm

Stempel 16 x 40 mm

Klaus Müller
 Bockenheimer Landstr. 25
 88046 Friedrichshafen
 +49 (55 55) 55 59 88

Erika's Gemüseladen
 Apfelbaum-Allee 167
 42105 Wuppertal
 Tel.: +49 (555) 6 00 89
 erikas@gemueseladen.de



Artikel Kissen	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
Micro 1	50 x 90	ZCM1BLAU	4,17
Micro 2	70 x 110	ZCM2BLAU	4,64
Micro 3	90 x 160	ZCM3BLAU	12,62

Micro

3 verschiedene Größen
 In den Farben schwarz, blau, rot, grün und violett lieferbar.

Stempelkissenfarbe 801

Andere passende Tinten auf Anfrage oder unter www.schilder-poetters.de.

Artikel Ersatzfarbe	Inhalt in ml	Artikel-Nr.	Preis in € pro Stück
801 schwarz	25	ZC801SCHWARZ	3,50
801 blau	25	ZC801BLAU	3,50
801 rot	25	ZC801ROT	3,50

Bestellhinweise:

Für Ihren Text zur Auswahl stehen folgende Schriften: Arial / Arial Narrow / **AvantGarde Bk BT** / Times New Roman / Verdana.
 Bei anderen Schrifttypen, sowie Logos / Firmenzeichen wird eine Datei (s/w als .tif mit 600 dpi Auflösung) oder eine klare, saubere Schwarz/weiß-Vorlage benötigt. Bei angelieferter, einzubindender Grafik wird eine Pauschale von 14,00 € erhoben. Ersatzkissen für COLOP Printer Line Standard und COLOP Datumstempel und Nachtränkefarbe für das Stempelkissen Micro auf Anfrage.

Stellen Sie um auf Sicherheitskennzeichen nach DIN EN ISO 7010

Laut ASR A1.3 sind Sicherheitskennzeichen nach DIN EN ISO 7010 für alle Betriebsstätten in Deutschland gültig. Alte Ausnahmen, beispielsweise nach BGV A8, gelten nicht mehr.

Nur mit Kennzeichnung nach ASR A1.3 schaffen Sie Rechtssicherheit – auch im Schadensfall.

Dies bedeutet: Nach aktueller ASR A1.3 gekennzeichnet = alle gesetzlichen Anforderungen erfüllt.

- Keine Übergangsfrist – Zeichen nach DIN EN ISO 7010 sind direkt gültig
- Rechtssicherheit durch Kennzeichnung nach ASR A1.3 und ArbStättV

Beispiel Rettungszeichen



DIN 4844



DIN EN ISO 7010

Beispiel Brandschutzzeichen



DIN 4844



DIN EN ISO 7010

Handeln Sie sofort und stellen Sie um – kennzeichnen Sie nach aktueller Norm!

Hinweise und Gestaltungskriterien für Sicherheitskennzeichen nach ASR A1.3, Absatz 5.1

Sicherheitskennzeichen sollen schnell und unmissverständlich eine Sicherheits- und Gesundheitschutzaussage bieten. Dazu wurden Kombinationen von geometrischen Formen und Sicherheitsfarben eindeutig festgelegt.

Hinweise für Sicherheitskennzeichen

Geometrische Form		Bedeutung	Sicherheitsfarbe	Anwendungsbeispiele
	Kreis mit Diagonalbalken	Verbot	Rot	Rauchen verboten
	Kreis	Gebot	Blau	Augenschutz benutzen
	Gleichseitiges Dreieck mit gerundeten Ecken	Warnung	Gelb	Warnung vor heißer Oberfläche
	Quadrat	Gefahrlosigkeit	Grün	Erste Hilfe
	Quadrat	Brandschutz	Rot	Feuerlöscher

Erkennungsweiten

Geometrie	Durchmesser	Max. Erkennungsweite
Kreis	50 mm	2 m
	100 mm	4 m
	200 mm	8 m
	300 mm	12 m
	400 mm	16 m
	600 mm	24 m

Geometrie	Seitenlänge	
	Dreieck	50 mm
	100 mm	3 m
	200 mm	6 m
	300 mm	9 m
	400 mm	13 m
	600 mm	19 m

Geometrie	Höhe x Breite	
	Quadrat	100 x 100 mm
	100 x 200 mm	10 m
	150 x 150 mm	15 m
	150 x 300 mm	15 m
	200 x 200 mm	20 m
	200 x 400 mm	20 m
	250 x 250 mm	25 m

Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichen gemäß DIN 67510-1 Klasse C

Bei Bränden und in Notfallsituationen müssen Rettungswege, Erste-Hilfe-Materialien und Mittel zur Brandbekämpfung schnell auffindbar sein. Langnachleuchtende Schilder sorgen für eine optimale Orientierung, weil sie bei Dunkelheit Licht abgeben und so eine Orientierung weiterhin möglich ist.

Die Arbeitsstättenverordnung und die ASR A1.3 schreiben Betrieben, in denen keine Sicherheitsbeleuchtung vorhanden ist, den Einsatz von langnachleuchtenden Rettungswegzeichen bindend vor.

Die ASR 3.4/7 konkretisiert diese Vorgabe, indem Sie Mindestanforderungen für langnachleuchtende Sicherheitsleitsysteme festlegt.

	Leuchtdichte nach 10 Min.	Leuchtdichte nach 60 Min.	Abklingzeit
DIN 67510-1 Klasse C	150 mcd/m ²	22 mcd/m ²	24 Std.





Sicherheitskennzeichen



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	3230/52	9,35
Kunststoff	300 x 200	3230/72	6,70



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	210 x 148	1711/61	5,15
Kunststoff	420 x 297	1711/72	9,95



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	210 x 594	1735/13	34,45

Folie: Folie, selbstklebend
Alu-Verbund 2 mm: Aluminium-Verbund, Stärke 2,0 mm

Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Gem. DIN ISO 16069
↓ nur abwärts gehen

Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010, DIN ISO 16069

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachleuchtend	Alu	150 x 300	1597/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Alu	200 x 400	1597/82	18,05	17,30	16,40	14,95
	Folie	150 x 300	1597/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Folie	200 x 400	1597/89	15,40	14,70	14,00	12,85
	Kunststoff	150 x 300	1597/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1597/94	15,75	15,10	14,35	13,20
	Kunststoff	300 x 600	1597/93	21,20	20,50	19,50	17,85
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1597/41	13,80	13,30	12,45	11,40
	Folie	150 x 300	1597/61	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1597/71	3,85	3,55	3,35	3,10

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010
inkl. Befestigungsmaterial (Piktogrammgröße: 150 x 300 mm)

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
☒	Acrylglas	190 x 340	101597/00	70,35	66,90	65,50	64,25



Winkelschild Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Alu	200 x 400	1577/82	38,80	37,10	35,15	32,20
	Kunststoff	150 x 300	1577/70	24,20	23,25	22,20	20,25



Fahnschild Notausgang/Rettungsweg abwärts DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
☒	Kunststoff	150 x 300	1577/71	24,20	23,25	22,20	20,25



Notausgang/Rettungsweg geradeaus DIN EN ISO 7010, DIN ISO 16069

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachleuchtend	Alu	150 x 300	1578/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Alu	200 x 400	1578/82	18,05	17,30	16,40	14,95
	Folie	150 x 300	1578/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Folie	200 x 400	1578/89	15,40	14,70	14,00	12,85
	Kunststoff	150 x 300	1578/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1578/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Kunststoff	300 x 600	1578/93	21,20	20,50	19,50	17,85
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1578/41	13,80	13,30	12,45	11,40
	Folie	150 x 300	1578/61	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1578/71	3,85	3,55	3,35	3,10

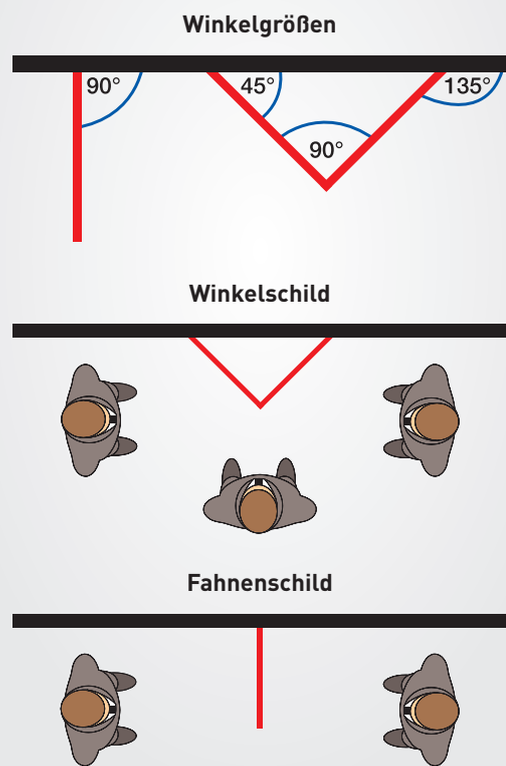
i **Fahnen- und Winkelschilder** ragen in den Raum hinein und sorgen somit für eine gut sichtbare Beschilderung. Der Sichtwinkel entscheidet, ob ein Fahnen- oder ein Winkelschild zum Einsatz kommt. Für lange Gänge und Flure eignen sich Fahnen-schilder am besten, für große Räume und Hallen sollten Sie auf Winkelschilder zurückgreifen.

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg geradeaus DIN EN ISO 7010 inkl. Befestigungsmaterial (Piktogrammgröße: 150 x 300 mm)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Acrylglas	190 x 340	101578/00	70,35	66,90	65,50	64,25



Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Notausgang/Rettungsweg rechts DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnacheuchtend	Alu	150 x 300	1598/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Alu	200 x 400	1598/82	18,05	17,30	16,40	14,95
	Folie	150 x 300	1598/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Folie	200 x 400	1598/87	15,40	14,70	14,00	12,85
	Kunststoff	150 x 300	1598/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1598/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Kunststoff	300 x 600	1598/93	21,20	20,50	19,50	17,85
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1598/41	13,80	13,30	12,45	11,40
	Folie	150 x 300	1598/63	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1598/71	3,85	3,55	3,35	3,10

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg rechts DIN EN ISO 7010
inkl. Befestigungsmaterial (Piktogrammgröße: 150 x 300 mm)

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
in	Acrylglas	190 x 340	101598/00	70,35	66,90	65,50	64,25



Bei nicht vorhandener Sicherheitsbeleuchtung sind langnacheuchtende Rettungs- und Brandschutzzeichen gemäß ASR A1.3 und 2.3 Pflicht!



Rettungswegbanner aus Mesh-Plane finden Sie online unter www.schilder-poetters.de





Notausgang/Rettungsweg links DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachteuchend	Alu	150 x 300	1599/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Alu	200 x 400	1599/82	18,05	17,30	16,40	14,95
	Folie	150 x 300	1599/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Folie	200 x 400	1599/87	15,40	14,70	14,00	12,85
	Kunststoff	150 x 300	1599/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1599/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Kunststoff	300 x 600	1599/93	21,20	20,50	19,50	17,85
	selbstkl. Kunstst.	150 x 300	1599/41	13,80	13,30	12,45	11,40
	Folie	150 x 300	1599/63	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1599/71	3,85	3,55	3,35	3,10

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Notausgang/Rettungsweg links DIN EN ISO 7010
inkl. Befestigungsmaterial (Piktogrammgröße: 150 x 300 mm)

Inl	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
	Acrylglas	190 x 340	101599/00	70,35	66,90	65,50	64,25

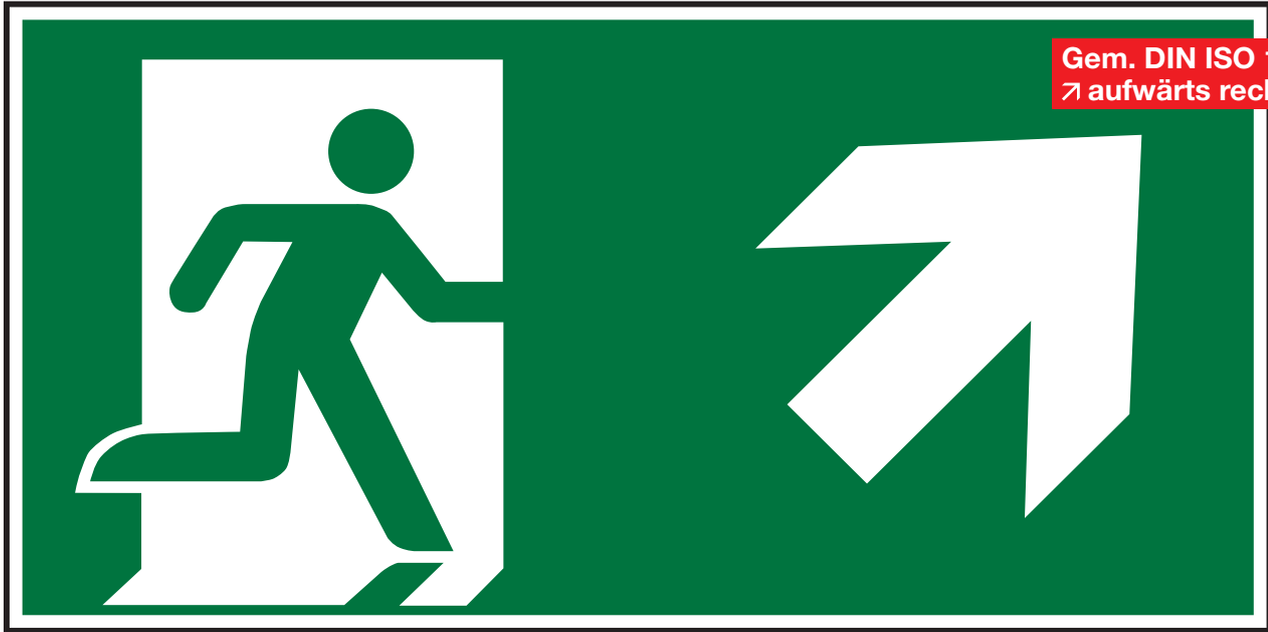
Rettungsweg links/rechts doppelseitig



Notausgang/Rettungsweg links/rechts doppelseitig DIN EN ISO 7010,
inkl. Aufhängevorrichtung (1 m Kette und 2 Haken)

Inl	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
	Kunststoff	150 x 300	1575/91	24,20	23,25	22,20	20,25
	Kunststoff	200 x 400	1575/92	34,00	32,95	31,15	28,50

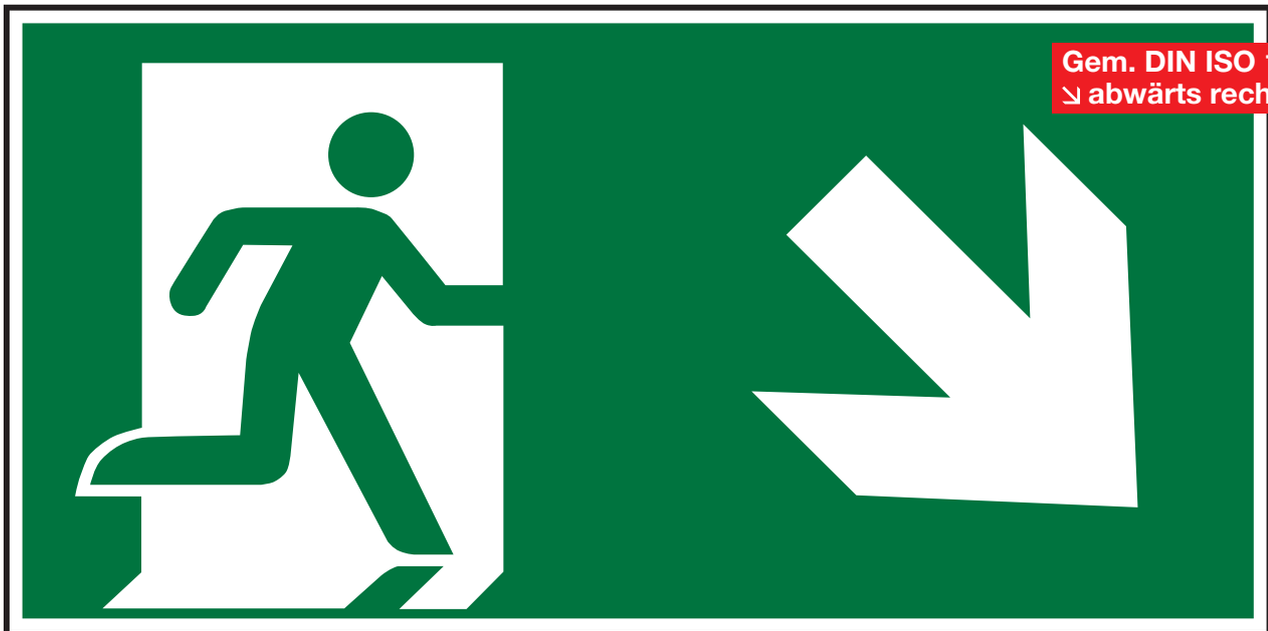
Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Gem. DIN ISO 16069
↗ aufwärts rechts

Notausgang/Rettungsweg aufwärts rechts DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Alu	150 x 300	1574/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Folie	150 x 300	1574/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Kunststoff	150 x 300	1574/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1574/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Folie	150 x 300	1574/61	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1574/71	3,85	3,55	3,35	3,10



Gem. DIN ISO 16069
↘ abwärts rechts

Notausgang/Rettungsweg abwärts rechts DIN EN ISO 7010

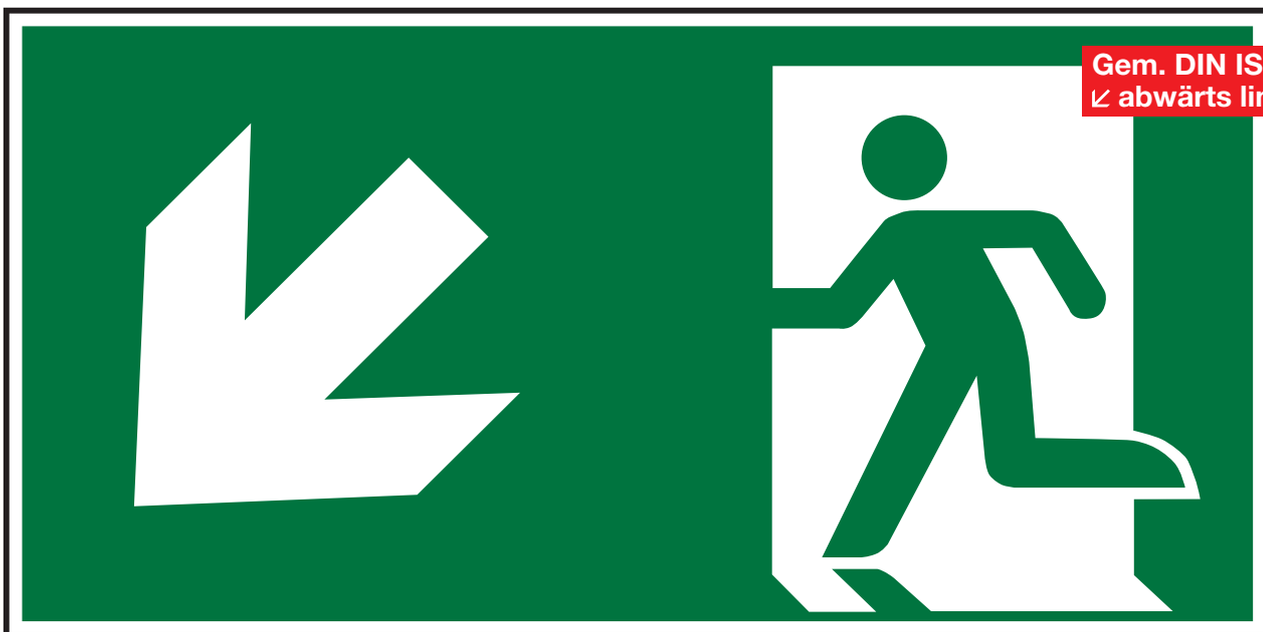
	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Alu	150 x 300	1576/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Folie	150 x 300	1576/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Kunststoff	150 x 300	1576/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1576/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Folie	150 x 300	1576/61	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1576/71	3,85	3,55	3,35	3,10

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Notausgang/Rettungsweg aufwärts links DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Alu	150 x 300	1572/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Folie	150 x 300	1572/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Kunststoff	150 x 300	1572/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1572/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Folie	150 x 300	1572/61	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1572/71	3,85	3,55	3,35	3,10



Notausgang/Rettungsweg abwärts links DIN EN ISO 7010

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Alu	150 x 300	1573/81	12,20	11,65	11,15	9,95
	Folie	150 x 300	1573/86	9,65	9,35	8,85	8,10
	Kunststoff	150 x 300	1573/91	10,65	10,25	9,65	8,85
	Kunststoff	200 x 400	1573/92	15,75	15,10	14,35	13,20
	Folie	150 x 300	1573/61	3,10	3,00	2,90	2,65
	Kunststoff	150 x 300	1573/71	3,85	3,55	3,35	3,10

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), Prismenschild zur Deckenmontage



Notruftelefon DIN EN ISO 7010-E004

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Alu	150 x 150	2949/81	7,90	7,65	7,30	6,75
	Alu	200 x 200	2949/82	9,15	8,80	8,30	7,55
	Folie	150 x 150	2949/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	2949/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	150 x 150	2949/91	6,40	6,15	5,90	5,35
	Kunststoff	200 x 200	2949/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Folie	150 x 150	2949/61	2,25	2,10	2,05	1,95
	Folie	200 x 200	2949/62	2,85	2,80	2,55	2,35
	Kunststoff	150 x 150	2949/71	2,35	2,25	2,15	2,05
	Kunststoff	200 x 200	2949/72	2,95	2,90	2,80	2,55



Fahnschild Notruftelefon DIN EN ISO 7010-E004

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Kunststoff	150 x 150	2938/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Kunststoff	200 x 200	2938/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Kunststoff	200 x 200	2938/42	13,20	12,55	11,95	10,95



Winkelschild Notruftelefon DIN EN ISO 7010-E004

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Kunststoff	150 x 150	2939/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Kunststoff	200 x 200	2939/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Kunststoff	200 x 200	2939/42	13,20	12,55	11,95	10,95



Bogengröße: 93 x 222 mm, Bogen à 10 Stück
Etikettengröße: Ø 40 mm

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Folie	Ø 40	2946/60	10,85



Zerschlagen für Notausstieg DIN EN ISO 7010-E008

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Folie	100 x 100	1588/85	3,55	3,35	3,10	2,85
	Kunststoff	200 x 200	1588/92	8,55	8,25	7,65	7,10

Prismenschild zur Deckenmontage

- Material: Aluminium 0,45 mm
- 3-seitige, fertig montierte Schildfläche mit Löchern für die Deckenmontage
- inkl. Kette 3 x 1 m und 3 Haken

	Symbol	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Erste Hilfe	200 x 200	2950/28	70,75
	Symbol nach Wunsch	200 x 200	1201/28	84,55
	Erste Hilfe	200 x 200	2950/58	48,00
	Symbol nach Wunsch	200 x 200	1201/58	61,65



Individuelle Kombischilder, Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Fahnschild Erste Hilfe DIN EN ISO 7010-E003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück			
				10	25	50	
Alu	150 x 150	2928/81	15,75	15,00	14,35	13,05	
	200 x 200	2928/82	22,15	21,30	20,25	18,50	
Kunststoff	150 x 150	2928/71	13,30	12,85	12,05	10,95	
	200 x 200	2928/72	19,25	18,60	17,70	16,05	
Kunststoff	200 x 200	2928/42	13,20	12,55	11,95	10,95	



Erste Hilfe DIN EN ISO 7010-E003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück			
				10	25	50	
Alu	150 x 150	2950/81	7,90	7,65	7,30	6,75	
	200 x 200	2950/82	9,15	8,80	8,30	7,55	
Folie	50 x 50	2950/84	1,85	1,80	1,70	1,60	
	100 x 100	2950/85	3,55	3,35	3,10	2,85	
Folie	150 x 150	2950/86	5,25	5,20	4,90	4,45	
	200 x 200	2950/87	7,25	7,00	6,70	6,10	
Folie	300 x 300	2950/88	16,15	15,70	14,65	13,55	
	Kunststoff	150 x 150	2950/91	6,40	6,15	5,90	5,35
Kunststoff	200 x 200	2950/92	8,55	8,25	7,65	7,10	
Folie	100 x 100	2950/60	1,70	1,65	1,50	1,45	
Folie	150 x 150	2950/61	2,25	2,10	2,05	1,95	
Folie	200 x 200	2950/62	2,85	2,80	2,55	2,35	
Kunststoff	150 x 150	2950/71	2,35	2,25	2,15	2,05	
Kunststoff	200 x 200	2950/72	2,95	2,90	2,80	2,55	



Winkelschild Erste Hilfe DIN EN ISO 7010-E003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück			
				10	25	50	
Alu	150 x 150	2929/81	15,75	15,00	14,35	13,05	
	200 x 200	2929/82	22,15	21,30	20,25	18,50	
Kunststoff	150 x 150	2929/71	13,30	12,85	12,05	10,95	
	200 x 200	2929/72	19,25	18,60	17,70	16,05	
Kunststoff	200 x 200	2929/42	13,20	12,55	11,95	10,95	

Sicherheitsiegel für Verbandkasten



Bogengröße: 70 x 150 mm, Bogen à 5 Stück
Etikettengröße: 70 x 30 mm

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
Doku.-Folie*	70 x 30	440/61	5,70

*Dokumenten-Folie = schwer ablösbar



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	60 x 180	2733/61	2,75



Beispiele

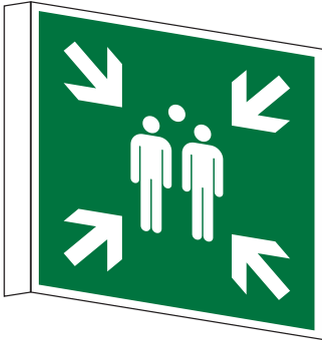


Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück		
				5	10	25
Folie	300 x 200	2948/62	28,55	20,00	12,15	8,80
Kunststoff	300 x 200	2948/72	31,45	20,60	12,90	10,90

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 200	2947/92	15,55

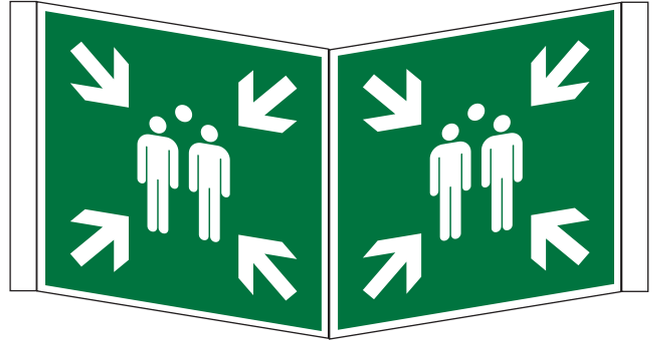
Sammelstelle nach DIN EN ISO 7010

Laut Arbeitsstättenverordnung sowie ASR A1.3 und 2.3 sind Sammelstellen, die nach der Evakuierung eines Gebäudes oder Geländes aufzusuchen sind, zu kennzeichnen.



Fahnschild Sammelstelle DIN EN ISO 7010-E007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 300	1587/83	38,80	37,10	35,15	32,20
Kunststoff	300 x 300	1587/73	33,40	32,20	30,55	27,75



Winkelschild Sammelstelle DIN EN ISO 7010-E007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 300	1587/87	38,80	37,10	35,15	32,20
Kunststoff	300 x 300	1587/74	33,40	32,20	30,55	27,75



Kombischild Sammelstelle mit Symbol nach aktueller DIN EN ISO 7010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	600 x 400	1203/27	66,50



Kombischild Sammelstelle mit Symbol nach aktueller DIN EN ISO 7010 und Text nach Wunsch

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	600 x 400	1203/54	75,20

Sammelstelle nach DIN EN ISO 7010

Verstärkerplatte für geprägte Aluminiumschilder Sammelstelle bei Pfostenmontage

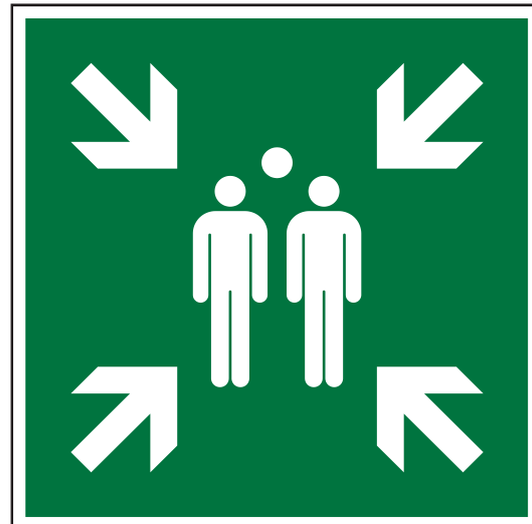
Für die Montage am Pfosten müssen geprägte Aluminiumschilder auf eine Verstärkerplatte geklebt werden!

Das gewünschte Schild bitte separat bestellen!



Verstärkerplatte	Rohrschelle für Pfosten	Artikel -Nr.	Preis € Stück
ohne Befestigung mit Rohrschelle	Ø 60	7055/20	14,60
mit Rohrschelle	Ø 76	7055/21	33,00
mit Bandschelle*	-	7055/22	33,00
		7055/23	48,15

*Bandschelle inklusive 0,5 m Schellenband und Spanschluss



Sammelstelle DIN EN ISO 7010-E007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl	Alu 300 x 300	1587/82	21,20	20,55	19,25	17,90
	Alu 400 x 400	1587/84	34,50	32,90	31,05	28,45
	Alu 500 x 500	1587/85	47,00	45,25	43,05	39,50
	Folie 300 x 300	1587/88	16,15	15,70	14,65	13,55
	Kunststoff 300 x 300	1587/93	16,70	16,05	15,40	13,85
	Kunststoff 400 x 400	1587/94	31,25	30,15	28,60	26,10
	Alu 300 x 300	1587/53	9,65	9,35	8,85	8,10
	Alu 400 x 400	1587/54	15,00	14,70	14,25	13,45
	Alu 500 x 500	1587/55	24,75	23,55	22,35	20,50
	Alu 2 mm 400 x 400	1587/24	40,95			
Alu 2 mm 500 x 500	1587/25	51,20				
Alu 2 mm reflektierend 500 x 500	1587/23	79,65				



Sammelstelle nach DIN EN ISO 7010 als Prismenschild

- Material: Aluminium 2 mm
- 3-seitige Schildfläche, fertig montiert
- Mit Pfosten (Stahl feuerverzinkt, Ø 60 mm, Länge: 3500 mm) und Halterung **oder** ohne Pfosten aber mit Halterung

i Weitere Ausführungen erhalten Sie auf Anfrage!

Beispiel für Prismenschild mit Text und Symbol nach Wunsch



DIN EN ISO 7010 E007

Ausführung	Pfosten	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
lackiert	mit	500 x 500	1587/59	218,50
lackiert	ohne	500 x 500	1787/59	174,50
reflektierend	mit	500 x 500	1587/58	272,30
reflektierend	ohne	500 x 500	1787/58	225,85

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
 Folie: Folie, selbstklebend
 Alu 2 mm: Aluminium, Stärke 2,0 mm, ungelocht
 langnachleuchtend gem. DIN 67510

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, glatt, gelocht
 Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht
 Alu-Verbund 2 mm: Aluminium-Verbund, Stärke 2,0 mm

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), DIN/TR 4844-4



Arzt DIN EN ISO 7010-E009

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Folie	200 x 200	1589/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1589/92	8,55	8,25	7,65



Hinweisschild Augenspüleinrichtung

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	60 x 180	2736/61	2,75



Augenspüleinrichtung DIN EN ISO 7010-E011

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
langnachleuchtend	Alu	150 x 150	2960/81	7,90	7,65	7,30	6,75
	Alu	200 x 200	2960/82	9,15	8,80	8,30	7,55
	Folie	100 x 100	2960/85	3,55	3,35	3,10	2,85
	Folie	150 x 150	2960/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	2960/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	150 x 150	2960/91	6,40	6,15	5,90	5,35
	Kunststoff	200 x 200	2960/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Kunstst.	150 x 150	2932/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Winkel Kunstst.	150 x 150	2933/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Fahne Kunstst.	200 x 200	2932/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	2933/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Alu	150 x 150	2960/51	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	100 x 100	2960/60	1,70	1,65	1,50	1,45	
Folie	150 x 150	2960/61	2,25	2,10	2,05	1,95	
Folie	200 x 200	2960/62	2,85	2,80	2,55	2,35	
Kunststoff	150 x 150	2960/71	2,35	2,25	2,15	2,05	
Kunststoff	200 x 200	2960/72	2,95	2,90	2,80	2,55	



Automatisierter externer Defibrillator DIN EN ISO 7010-E010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Alu	200 x 200	2968/82	9,15	8,80	8,30	7,55
	Folie	150 x 150	2968/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	2968/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	2968/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Kunstst.	150 x 150	2968/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Winkel Kunstst.	150 x 150	2968/73	13,30	12,85	12,05	10,95
	Fahne Kunstst.	200 x 200	2968/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	2968/74	19,25	18,60	17,70	16,05
	Folie	200 x 200	2968/62	2,85	2,80	2,55	2,35



Notdusche DIN EN ISO 7010-E012

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
langnachleuchtend	Alu	200 x 200	2962/82	9,15	8,80	8,30	7,55
	Folie	150 x 150	2962/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	2962/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	150 x 150	2962/91	6,40	6,15	5,90	5,35
	Kunststoff	200 x 200	2962/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Kunstst.	150 x 150	2936/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Winkel Kunstst.	150 x 150	2937/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Fahne Kunstst.	200 x 200	2936/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	2937/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Folie	150 x 150	2962/61	2,25	2,10	2,05	1,95
	Folie	200 x 200	2962/62	2,85	2,80	2,55	2,35
	Kunststoff	150 x 150	2962/71	2,35	2,25	2,15	2,05
Kunststoff	200 x 200	2962/72	2,95	2,90	2,80	2,55	
Fahne Kunstst.	200 x 200	2936/42	13,20	12,55	11,95	10,95	
Winkel Kunstst.	200 x 200	2937/42	13,20	12,55	11,95	10,95	



Rettungszeichen Richtungspfeil nach DIN/TR 4844-4

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück	
Inl	Folie	150 x 75	1671/86	6,35
	Folie	200 x 100	1671/87	8,35
	Kunststoff	150 x 75	1671/91	7,45
	Kunststoff	200 x 100	1671/92	9,60
Folie	150 x 75	1671/61	3,35	
Folie	200 x 100	1671/62	3,90	
Kunststoff	150 x 75	1671/71	3,45	
Kunststoff	200 x 100	1671/72	4,00	



Krankentrage DIN EN ISO 7010-E013

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1580/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1580/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1580/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Kunstst.	150 x 150	1580/71	13,30	12,85	12,05	10,95
	Winkel Kunstst.	150 x 150	1580/73	13,30	12,85	12,05	10,95
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1580/72	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1580/74	19,25	18,60	17,70	16,05

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), Fahnen- und Winkelschilder nach Wunsch



Notausstieg mit Fluchtleiter DIN EN ISO 7010-E016

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25 50	
Inl	Folie	200 x 200	1597/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1597/92	8,55	8,25	7,65	7,10



Rettenausstieg DIN EN ISO 7010-E017

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25 50	
Inl	Folie	200 x 200	1596/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1596/92	8,55	8,25	7,65	7,10



Öffnung durch Linksdrehung DIN EN ISO 7010-E018

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25 50	
Inl	Folie	200 x 200	1594/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1594/92	8,55	8,25	7,65	7,10



Öffnung durch Rechtsdrehung DIN EN ISO 7010-E019

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25 50	
Inl	Folie	200 x 200	1595/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1595/92	8,55	8,25	7,65	7,10



Nothammer DIN EN ISO 7010-E025

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25 50	
	Folie	100 x 100	2738/61	1,70	1,65	1,50	1,45



D-E019 Notausstieg

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25 50	
Inl	Folie	200 x 200	1570/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1570/92	8,55	8,25	7,65	7,10



NEU!

Wasser-Rettungsausrüstung DIN EN ISO 7010-E061

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
				Stück
	Folie	200 x 200	1742/62	2,85
	Kunststoff	200 x 200	1742/72	2,95

Fahnen- und Winkelschilder nach Wunsch

- Schildpreis inkl. Piktogramm **(Bei Bestellung bitte das gewünschte Piktogramm angeben!)**



Beispiel Fahnenbild



Beispiel Winkelschild

Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Fahne Kunst.	150 x 150	1201/71	13,30	12,85	12,05	10,95
Fahne Kunst.	150 x 300	1201/72	24,20	23,25	22,20	20,25
Fahne Kunst.	200 x 200	1201/73	19,25	18,60	17,70	16,05
Winkel Kunst.	150 x 150	1201/76	13,30	12,85	12,05	10,95
Winkel Kunst.	150 x 300	1201/70	24,20	23,25	22,20	20,25
Winkel Kunst.	200 x 200	1201/77	19,25	18,60	17,70	16,05

Alle lieferbaren Rettungszeichen finden Sie in unserem Onlineshop unter www.schilder-poetters.de

Text- und Ergänzungsschilder



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	2700/86	7,45



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	2953/86	7,45
	Kunststoff	105 x 300	2953/91	8,55
	Alu	105 x 300	2953/51	4,15
	Folie	105 x 300	2953/61	3,10



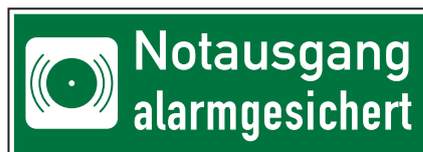
	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	156/86	7,45
	Folie	140 x 400	156/87	12,05
	Kunststoff	105 x 300	156/90	8,55



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	2952/86	7,45
	Folie	140 x 400	2952/87	12,05
	Kunststoff	105 x 300	2952/91	8,55
	Kunststoff	140 x 400	2952/93	13,65
	Alu	105 x 300	2952/51	4,15
	Folie	105 x 300	2952/61	3,10
	Folie	140 x 400	2952/62	4,05



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	75 x 210	159/85	4,05
	Folie	105 x 300	159/86	7,45
	Kunststoff	75 x 210	159/91	5,00
	Kunststoff	105 x 300	159/92	8,55
	Kunststoff	140 x 400	159/93	13,65
	Alu	105 x 300	159/52	4,15
	Folie	75 x 210	159/61	2,35



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	105 x 300	1352/86	7,45



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	150 x 150	2998/86	5,25

Text- und Ergänzungsschilder



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
In	Folie	150 x 75	2995/86	3,95
	Folie	300 x 150	2995/87	9,20



	Ausführung	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
In	Klinke rechts	Folie	250 x 100	2996/86	7,35
	Klinke links	Folie	250 x 100	2997/86	7,35



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
In	Folie	105 x 300	2701/86	7,45
	Folie	74 x 210	2701/61	2,35



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
In	Folie	105 x 300	2951/86	7,45
	Kunststoff	105 x 300	2951/92	8,55
	Alu	105 x 300	2951/52	4,15



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
In	Folie	105 x 300	153/86	7,45



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
	Folie	60 x 105	1620/61	3,25

Beispiele



	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
In	Folie	105 x 300	2908/86	30,85
	Folie	140 x 400	2908/83	33,40
	Kunststoff	140 x 400	2908/93	35,35



i Weitere Größen erhalten Sie auf Anfrage! +49 (0) 202 8 16 44

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Richtungspfeil DIN EN ISO 7010
(nur in Verbindung mit anderen Brandschutzzeichen)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1670/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1670/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1670/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Kunststoff	200 x 200	1670/72	2,95	2,90	2,80	2,55



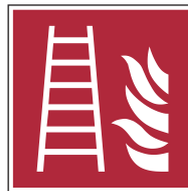
Richtungspfeil DIN EN ISO 7010
(nur in Verbindung mit anderen Brandschutzzeichen)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1675/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1675/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1675/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Kunststoff	200 x 200	1675/72	2,95	2,90	2,80	2,55



Löschschlauch DIN EN ISO 7010-F002

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1582/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1582/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1582/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Alu	200 x 200	1582/81	22,15	21,30	20,25	18,50
	Winkel Alu	200 x 200	1582/85	22,15	21,30	20,25	18,50
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1582/71	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1582/75	19,25	18,60	17,70	16,05
	Folie	200 x 200	1582/62	2,85	2,80	2,55	2,35



Feuerleiter DIN EN ISO 7010-F003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1583/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1583/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1583/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Alu	200 x 200	1583/81	22,15	21,30	20,25	18,50
	Winkel Alu	200 x 200	1583/85	22,15	21,30	20,25	18,50
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1583/71	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1583/75	19,25	18,60	17,70	16,05
	Folie	150 x 150	1583/61	2,25	2,10	2,05	1,95



Mittel u. Geräte zur Brandbekämpfung DIN EN ISO 7010-F004

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
Inl	Folie	150 x 150	1584/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1584/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1584/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Alu	200 x 200	1584/81	22,15	21,30	20,25	18,50
	Winkel Alu	200 x 200	1584/85	22,15	21,30	20,25	18,50
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1584/71	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1584/75	19,25	18,60	17,70	16,05

Prismenschild zur Deckenmontage

- Material: Aluminium 0,45 mm
- 3-seitige, fertig montierte Schildfläche mit Löchern für die Deckenmontage
- Inkl. Kette 3 x 1 m und 3 Haken



	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	200 x 200	1581/28	70,75
	200 x 200	1581/58	48,00



Bei nicht vorhandener Sicherheitsbeleuchtung sind langnacheuchtende Rettungs- und Brandschutzzeichen gemäß ASR A1.3 und 2.3 Pflicht!

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)

Acrylglas - die hochwertige Beschilderungslösung



Feuerlöscher DIN EN ISO 7010-F001 inkl. Befestigungsmaterial

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Acrylglas	240 x 240	101581/00	59,00	56,00	53,25	50,55

Piktogrammgröße: 200 x 200 mm



Kombischild Feuerlöscher mit Symbol nach aktueller DIN EN ISO 7010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
			Stück
Inl Folie	300 x 200	1677/87	14,90
Kunststoff	300 x 200	1677/92	15,55



Fahnschild Feuerlöscher DIN EN ISO 7010-F001

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Kunststoff	150 x 150	1581/70	13,30	12,85	12,05	10,95
Kunststoff	200 x 200	1581/71	19,25	18,60	17,70	16,05
Alu	150 x 150	1581/80	15,75	15,00	14,35	13,05
Alu	200 x 200	1581/81	22,15	21,30	20,25	18,50

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Folie: Folie, selbstklebend
langnachleuchtend gem. DIN 67510



Feuerlöscher DIN EN ISO 7010-F001

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück				
			1	10	25	50	
langnachleuchtend	Alu	150 x 150	1581/82	7,90	7,65	7,30	6,75
	Alu	200 x 200	1581/83	9,15	8,80	8,30	7,55
	Folie	100 x 100	1581/88	3,55	3,35	3,10	2,85
	Folie	150 x 150	1581/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1581/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Folie	300 x 300	1581/89	16,15	15,70	14,65	13,55
	Kunststoff	100 x 100	1581/90	4,85	4,60	4,30	4,05
	Kunststoff	150 x 150	1581/91	6,40	6,15	5,90	5,35
	Kunststoff	200 x 200	1581/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Kunststoff	300 x 300	1581/93	16,70	16,05	15,40	13,85
selbstkl. Kunststoff.	150 x 150	1581/41	8,70	8,30	7,80	7,25	
	200 x 200	1581/42	10,35	9,95	9,35	8,65	
Alu	150 x 150	1581/51	3,65	3,20	3,10	2,85	
Alu	200 x 200	1581/52	4,90	4,25	4,10	3,80	
Folie	100 x 100	1581/60	1,70	1,65	1,50	1,45	
Folie	150 x 150	1581/61	2,25	2,10	2,05	1,95	
Folie	200 x 200	1581/62	2,85	2,80	2,55	2,35	
Folie	300 x 300	1581/63	4,55	4,30	3,90	3,55	
Kunststoff	200 x 200	1581/72	2,95	2,90	2,80	2,55	



Winkelschild Feuerlöscher DIN EN ISO 7010-F001

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Kunststoff	150 x 150	1581/73	13,30	12,85	12,05	10,95
Kunststoff	200 x 200	1581/75	19,25	18,60	17,70	16,05
Alu	150 x 150	1581/84	15,75	15,00	14,35	13,05
Alu	200 x 200	1581/85	22,15	21,30	20,25	18,50

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, glatt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht



Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Brandmelder DIN EN ISO 7010-F005

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
langnachteuchend	Alu	150 x 150	1585/83	7,90	7,65	7,30	6,75
	Alu	200 x 200	1585/82	9,15	8,80	8,30	7,55
	Folie	150 x 150	1585/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1585/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	150 x 150	1585/91	6,40	6,15	5,90	5,35
	Kunststoff	200 x 200	1585/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	selbstkl. Kunstst.	150 x 150	1585/41	8,70	8,30	7,80	7,25
	selbstkl. Kunstst.	200 x 200	1585/42	10,35	9,95	9,35	8,65
	Fahne Alu	200 x 200	1585/81	22,15	21,30	20,25	18,50
	Winkel Alu	200 x 200	1585/85	22,15	21,30	20,25	18,50
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1585/71	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1585/75	19,25	18,60	17,70	16,05
	Folie	150 x 150	1585/61	2,25	2,10	2,05	1,95
	Folie	200 x 200	1585/62	2,85	2,80	2,55	2,35



Brandmeldetelefon DIN EN ISO 7010-F006

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Folie	150 x 150	1586/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	200 x 200	1586/87	7,25	7,00	6,70	6,10
	Kunststoff	200 x 200	1586/92	8,55	8,25	7,65	7,10
	Fahne Alu	200 x 200	1586/81	22,15	21,30	20,25	18,50
	Winkel Alu	200 x 200	1586/85	22,15	21,30	20,25	18,50
	Fahne Kunstst.	200 x 200	1586/71	19,25	18,60	17,70	16,05
	Winkel Kunstst.	200 x 200	1586/75	19,25	18,60	17,70	16,05



Feuerlöschdecke DIN EN ISO 7010-F016

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
				1	10	25	50
Inl	Folie	150 x 150	1554/86	5,25	5,20	4,90	4,45
	Folie	150 x 150	1554/61	2,25	2,10	2,05	1,95



NEU!

Feuerwehraufzug DIN EN 81-72

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
				Stück
Inl	Folie	100 x 100	1716/88	3,55
	Folie	200 x 200	1716/87	7,25
	Kunststoff	200 x 200	1716/92	8,55



Löschdecke

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
				Stück
Inl	Folie	300 x 200	1676/87	14,90
	Kunststoff	300 x 200	1676/92	15,55



NEU!

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
				Stück
	Folie	210 x 148	1711/61	5,15
	Kunststoff	420 x 297	1711/72	9,95



NEU!

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
				Stück
Inl	Folie	200 x 200	1741/87	7,25

Alle lieferbaren Sicherheitskennzeichen finden Sie online unter www.schilder-poetters.de

DIN/TR 4844-4, Individuelle Kombischilder, Hausalarm



Brandschutzzeichen Richtungspfeil nach DIN/TR 4844-4

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	150 x 75	1672/86	6,35
	Folie	200 x 100	1672/87	8,35
	Kunststoff	150x 75	1672/91	7,45
	Kunststoff	200 x 100	1672/92	9,60
	Folie	150 x 75	1672/61	3,35
	Folie	200 x 100	1672/62	3,90
	Kunststoff	150x 75	1672/71	3,45
	Kunststoff	200 x 100	1672/72	4,00



NEU!

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
	Folie	300 x 200	1715/62	4,30
	Kunststoff	300 x 200	1715/72	6,75



Bei Hinweisen auf Brandschutzzeichen wie z.B. Feuerlöscher wird mit einem Richtungspfeil nach aktueller DIN/TR 4844-4 gekennzeichnet.

Beispiele



Feuerlöscher links



Brandschutztelefon unten

Individuelle Kombischilder



Beispiele



Tel. 64 85
Hr. Wanske



Feuerlöscher für
elektrische Brände

Individuelle Kombischilder nach aktueller ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)

Inl	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
				1	5	10	25
	Folie	300 x 200	7108/87	42,85	29,50	24,40	19,95
	Kunststoff	300 x 200	7108/92	45,60	35,75	28,00	27,00
	Folie	300 x 200	7108/62	27,20	19,05	11,55	8,40
	Kunststoff	300 x 200	7108/72	29,95	19,60	12,30	10,40



NEU!

Hausalarm

	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Inl	Folie	150 x 150	1495/86	5,10



Erkennungsweiten von Sicherheitskennzeichen gemäß ASR A1.3

Die Tabelle zeigt bis zu welcher maximalen Distanz die jeweilige Schildgröße des Sicherheitskennzeichens erkennbar ist.

H x B in mm	maximale Erkennungsweite in m
100 x 100	10
150 x 150	15
200 x 200	20
300 x 300	30

Brandschutzschilder nach StVO und DIN 4066



Brandmelderzentrale rechts

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	105 x 297	7916/87	11,80	11,45	10,80	9,80
Alu	105 x 297	7916/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie	105 x 297	7916/62	2,95	2,90	2,80	2,40



Brandmelderzentrale links

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	105 x 297	7917/87	11,80	11,45	10,80	9,80
Alu	105 x 297	7917/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie	105 x 297	7917/62	2,95	2,90	2,80	2,40



Brandmelderzentrale

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	105 x 297	159/87	11,80	11,45	10,80	9,80
Kunststoff	105 x 297	159/90	13,60	12,80	12,25	11,40
Alu	105 x 297	159/27	4,90	4,25	4,10	3,80
Alu 2 mm	210 x 594	1080/25	36,40			
Alu 2 mm reflektierend	210 x 594	1080/23	60,95			
Folie	105 x 297	159/67	2,95	2,90	2,80	2,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	159/11	2,95



Sprinklerzentrale

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7912/52	4,55
Folie	105 x 297	7912/62	2,95



Sprinklerzentrale links

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7913/52	4,55
Folie	105 x 297	7913/62	2,95



Sprinklerzentrale rechts

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7914/52	4,55
Folie	105 x 297	7914/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	148 x 420	140/51	7,45
Folie	148 x 420	140/62	4,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	159/09	2,95

Feuerwehruzufahrt, DIN 4066, Individuelle Brandschutzzeichen

Beispiel für Artikel 2956/22.03



Ausführung	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Der Oberbürgermeister	Alu 2 mm	500 x 500	2956/22.01	51,20
Der Bürgermeister	Alu 2 mm	500 x 500	2956/22.02	51,20
Der Grundstückseigentümer	Alu 2 mm	500 x 500	2956/22.03	51,20
Haltverbot nach StVO	Alu 2 mm	500 x 500	2956/22.04	51,20
Text nach Wunsch ohne Zusatztext	Alu 2 mm	500 x 500	2956/22.05	51,20
	Alu 2 mm	500 x 500	2956/22.06	51,20

Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm (wie Abbildung)	500 x 500	2956/25	51,20
Alu 2 mm ohne Haltverbotszeichen	500 x 500	2956/21	51,20
Alu 2 mm mit Text nach Wunsch statt Haltverbot	500 x 500	2956/24	64,80



NEU!



Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm reflektierend RA1	500 x 500	1738/23	61,70
Alu 2 mm reflektierend mit Text nach Wunsch im unteren Bereich	500 x 500	1739/27	75,30

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	500 x 500	2956/20	86,40



Hinweisschild auf eine geeignete Stelle zum Anleitern

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 200	1102/51	5,00
Folie	250 x 200	1102/61	3,55



Hinweisschild auf eine geeignete Stelle zum Anleitern mit Text nach Wunsch nach DIN 4066

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2mm reflektierend	148 x 105	912/25	24,10

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht
langnachleuchtend gem. DIN 67510

Folie: Folie, selbstklebend
Alu 2 mm: Aluminium, Stärke 2,0 mm, ungelocht



Brandschutzschilder nach StVO und DIN 4066



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	168/09	14,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	168/10	14,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	145/21	14,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	52 x 148	7920/60	2,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/33	4,55
Folie	105 x 297	1750/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/34	4,55
Folie	105 x 297	1751/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/38	4,55
Folie	105 x 297	1752/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	142/51	4,55
Folie	105 x 297	142/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/20	4,55
Folie	105 x 297	159/60	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	148 x 420	144/51	7,45
Folie	148 x 420	144/62	4,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/24	4,55

NEU!

Anfahrtzone für Feuerwehr

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	210 x 594	133/53	13,45

Feuerwehraufstellfläche

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	210 x 594	1081/25	36,40

Feuerwehrezufahrt freihalten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	210 x 594	1735/13	34,45

Feuerwehrdurchgang

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7930/51	4,55
Alu	148 x 420	7930/52	7,45
Alu 2 mm	210 x 594	7930/25	36,40

FIZ

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	1702/62	4,00

Zuluftöffnung für NRA

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	150/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 200	810/62	2,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Winkel Kunstst.	200 x 200	810/42	13,20

Feuerwehrezufahrt

Haltverbot nach StVO

Platz für amtliches Siegel

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	210 x 594	150/53	36,40
Alu 2 mm reflektierend	210 x 594	150/55	60,95

Feuerwehrezufahrt

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	166/51	4,55
Alu	148 x 420	166/52	7,45
Alu	210 x 594	166/53	13,45
Alu 2 mm	210 x 594	159/54	36,40
Alu 2 mm reflektierend	210 x 594	166/55	60,95

Fläche für die Feuerwehr

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	210 x 594	1101/53	13,45
Alu 2 mm	210 x 594	1101/25	36,40
Alu 2 mm reflektierend	210 x 594	1101/23	60,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	350 x 500	626/23	50,75

FEUERWEHRZUFAHRT

Nach § 12 StVO ist das Abstellen von Kfz. verboten. Zuwiderhandlungen werden ordnungsbehördlich verfolgt. Abgestellte Fahrzeuge werden abgeschleppt.

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	135/53	14,05

FEUERWEHRZUFAHRT

Nach § 22 VVB ist das Abstellen von Kfz. verboten. Zuwiderhandlungen werden ordnungsbehördlich verfolgt. Abgestellte Fahrzeuge werden abgeschleppt.

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	159/56	14,05

Hinweisschilder auf eine Brandschutzeinrichtung und Einsatzhinweise nach DIN 4066

Brandschutztür

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	52 x 148	159/82	2,35
Folie	105 x 297	159/65	2,95

Aus brandschutztechnischen
Gründen muss diese Tür
unbedingt geschlossen sein

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	7915/62	2,95

Rauchschutztür

verkeilen, verstellen, festbinden o. ä.
verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	168/62	2,75

Rauchschutztür geschlossen halten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	163/21	2,75

Folie doppelseitig

Brandschutztür geschlossen halten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	159/45	13,65

Brandschutztür verkeilen, verstellen, festbinden o. ä. verboten!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	228/64	13,65



Brandschutztür
verkeilen, verstellen, festbinden o. ä.
verboten!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Folie	74 x 210	228/85	6,85	6,60	6,25	5,70
	105 x 297	228/86	11,80	11,45	10,80	9,80
Alu	105 x 297	228/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie	74 x 210	228/61	2,75	2,55	2,40	2,25
Folie	105 x 297	228/62	2,95	2,90	2,80	2,40

Brandschutztür
geschlossen halten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Folie	105 x 297	159/80	11,80	11,45	10,80	9,80
Alu	105 x 297	159/37	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie	105 x 297	159/07	2,95	2,90	2,80	2,40

Brandschutztür!
Offenhalten
durch Verkeilen oder
Blockieren streng verboten.

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	167/61	4,90

Rauchschutztür
Bitte immer geschlossen halten
Verkeilen, Verstellen, Festbinden
verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 200	163/61	2,95

Hinweisschilder auf eine Brandschutzeinrichtung und Einsatzhinweise nach DIN 4066



Einsatz in Laboratorien ohne Schutzausrüstung, GenTSV S1

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	234/51	4,55
Folie	105 x 297	234/61	2,95



Einsatz in Laboratorien mit Schutzausrüstung, GenTSV S2

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	235/51	4,55
Folie	105 x 297	235/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	105 x 297	159/21	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie	105 x 297	159/66	2,95	2,90	2,80	2,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	159/06	2,95

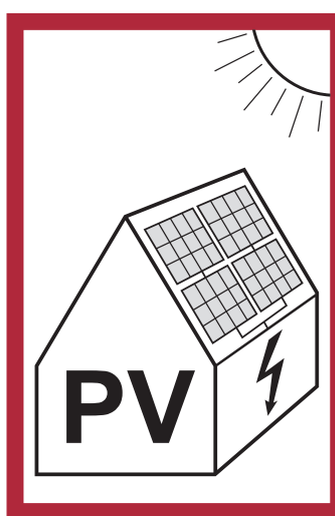


Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/40	4,55
Folie	105 x 297	159/10	2,95



PV-Anlage = Photovoltaikanlage

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	74 x 210	159/42	4,00
Folie	74 x 210	159/05	2,75



PV-Hinweisschild nach DIN VDE 0100-712 und DGUV Information 203-052

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7911/61	2,00
Folie	300 x 200	7911/62	4,20
Kunststoff	300 x 200	7911/72	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7910/51	4,55
Folie	105 x 297	7910/61	2,95
Folie	74 x 210	7910/60	2,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	52 x 148	159/35	3,45
Alu	74 x 210	159/29	4,00
Alu	105 x 297	159/23	4,55
Folie	52 x 148	164/60	2,35
Folie	74 x 210	164/61	2,75
Folie	105 x 297	159/68	2,95



Rauch- und Wärmeabzug

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7940/51	4,55
Folie	105 x 297	7940/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	230/61	2,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	7918/52	4,55
Folie	74 x 210	7918/61	2,75



Richtungspfeil

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	74 x 210	160/50	4,00
Alu	105 x 297	160/51	4,55
Alu	148 x 420	160/00	7,45
Alu	210 x 594	160/53	13,45
Alu 2 mm	210 x 594	159/55	36,40
Folie	74 x 210	160/60	2,75
Folie	105 x 297	160/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1683/61	4,90

Hinweisschilder auf eine Brandschutzeinrichtung und Einsatzhinweise nach DIN 4066



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 100	1125/60	2,25
Folie	200 x 200	1125/61	3,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	75 x 100	1110/60	2,05
Folie	150 x 200	1110/61	2,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	74 x 210	154/51	4,00
Folie	105 x 297	154/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	161/51	4,55
Folie	105 x 297	161/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	154/23	4,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	229/86	11,80
Folie	105 x 297	229/62	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	168/06	4,55



Feuerschlüsseldepot

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	233/51	4,55
Folie	105 x 297	233/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	168/61	4,90

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Inl Folie	74 x 210	1113/85	6,85	6,60	6,25	5,70
	Kunststoff	74 x 210	1113/91	7,65	7,45	7,10
Alu	74 x 210	1113/51	4,00	3,90	3,65	3,30
Folie	74 x 210	1113/61	2,75	2,55	2,40	2,25

Brandschutzzeichen mit Text nach Wunsch

Text nach Wunsch

Beispiele

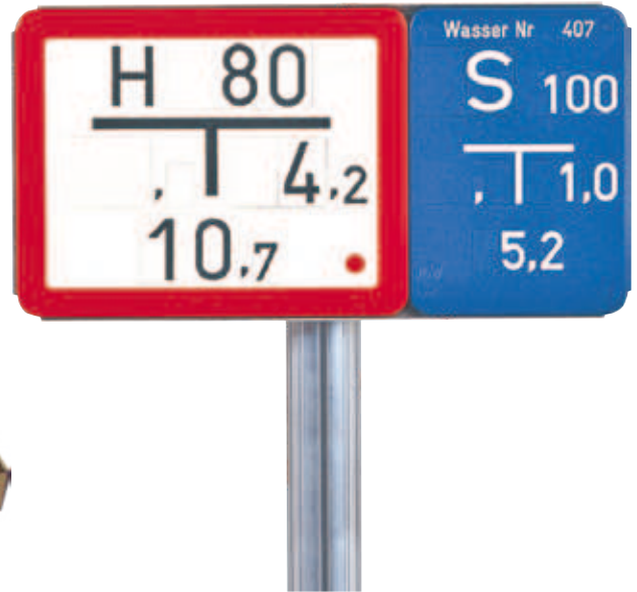
Feuerwehruzufahrt
Stadt Wuppertal

Bei Alarm Raum
umgehend verlassen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück gleiches Schild				
			1	10	25	50	
Inl Folie	74 x 210	910/86	47,10	30,20	18,00	10,50	
	Folie	105 x 297	910/87	49,40	31,80	19,00	11,80
	Folie	148 x 420	910/88	51,50	35,55	20,35	12,05
Inl Kunststoff	74 x 210	910/91	48,10	35,05	19,60	10,85	
	Kunststoff	105 x 297	910/92	51,50	35,55	20,35	12,05
	Kunststoff	148 x 420	910/93	54,20	38,05	23,05	12,85
Alu	74 x 210	910/51	34,05	22,75	14,70	11,40	
Alu	105 x 297	910/52	35,80	20,05	16,55	11,90	
Alu	148 x 420	910/53	37,10	20,70	17,25	12,45	
Alu 2 mm	210 x 594	912/53	64,85	45,65	26,25	16,75	
Alu 2 mm reflekt.	105 x 297	912/22	45,25	36,00	22,95	17,30	
Alu 2 mm reflekt.	148 x 420	912/23	48,65	39,30	24,80	20,50	
Alu 2 mm reflekt.	210 x 594	912/24	71,40	52,25	32,55	23,00	
Folie	52 x 148	910/60	20,65	7,45	4,55	2,95	
Folie	74 x 210	910/61	23,40	10,70	8,70	5,35	
Folie	105 x 297	910/62	30,90	11,80	9,50	5,90	
Folie	148 x 420	910/63	32,20	12,45	10,70	7,55	



Hinweisschilder auf eine Brandschutzeinrichtung, Einsatzhinweise nach DIN 4066 und DIN 4067



Mit dem FP-Schilderset für die Bereiche Hydrant und Wasser können auch kleinere Baumaßnahmen kostengünstig und schnell beschildert werden. Ein Set enthält zwei Schilder und ausreichend Feldermaterial, um eine DIN-gerechte Beschilderung vor Ort problemlos durchzuführen.

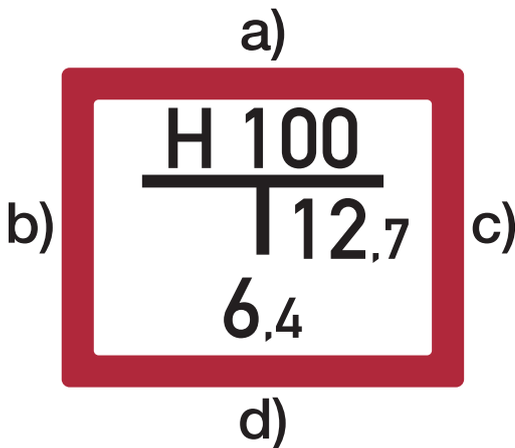
- Witterungsbeständig, UV-stabil
- Kratzfest

Set 1: Hydrant

Set 2: Wasser Form B = Orts-Verteilungsleitung

Set 3: Wasser Form C = Hausanschlussleitung

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Set 1	200 x 250	1164/70	41,35
Set 2	200 x 140	1165/70	31,10
Set 3	140 x 100	1166/70	24,50

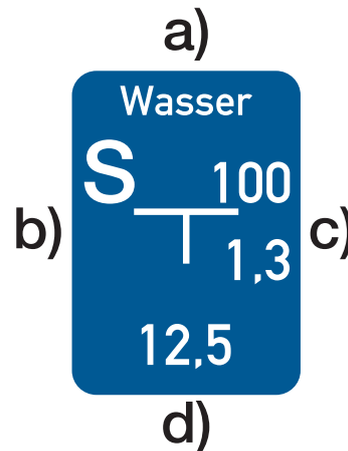


Hinweisschild auf einen Unterflurhydranten nach DIN 4066-A

Bei Bestellung angeben:

- Durchmesser (Nennweite)
- Abstandsangabe linke Seite
- Abstandsangabe rechte Seite
- Abstandsangabe vor dem Schild

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 250	165/51	22,35



Hinweisschild für Orts-Wasserverteilungsleitungen nach DIN 4067

Bei Bestellung angeben:

- Durchmesser (Nennweite)
- Abstandsangabe linke Seite
- Abstandsangabe rechte Seite
- Abstandsangabe vor dem Schild

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 140	151/51	17,30

Hinweisschilder auf eine Brandschutzeinrichtung, Einsatzhinweise nach DIN 4066 und DIN 4067

Hinweisschild auf einen Hydranten als Prismenschild mit Abbildung nach DIN 4066

- Material: Stahl feuerverzinkt
- 3-seitig inkl. Pfosten
- Pfostendurchmesser: Ø 60 mm
- Pfostenlänge: 3500 mm komplett mit Halterung



Hinweisschild auf einen Hydranten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 200	158/52	5,00
Folie	250 x 200	158/62	3,55

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	500 x 500	157/00	215,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	155/51	4,55
Alu	148 x 420	155/00	7,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	159/24	4,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	105 x 297	310/61	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	105 x 297	145/51	4,55
Alu	148 x 420	145/00	7,45

Brandschutzkennzeichnung, Hinweisschilder



Material	Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	zur Selbstbeschriftung	400 x 300	557/00.01	14,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	350/54	12,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	352/21	7,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	322/00	7,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	525/21	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	594/00	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	525/25	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	523/00	8,50

Brandschutzkennzeichnung, Hinweisschilder



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	378/53	14,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1733/61	4,30
Kunstst.	200 x 300	1733/71	6,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	375/00	14,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1732/61	4,30
Kunstst.	200 x 300	1732/71	6,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	374/52	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	352/22	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	487/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	454/00	8,50

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010) Rauchen verboten, Rauchen erlaubt



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1378/22	9,35
Folie	150 x 100	1378/31	2,05



Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3122/52	4,90
Folie	Ø 200	3122/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3122/72	3,55



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 300	3111/53	9,15
Folie	Ø 200	3111/62	3,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie transp.	70 x 70	3204/03	2,05	1,95	1,85	1,70



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu selbstklebend	60 x 60	1237/51	5,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	40 x 160	45096/72	4,60



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Edelstahl gebürstet	Ø 83	204911/23	8,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1360/52	9,35
Folie	150 x 100	1360/61	2,05
Kunststoff	300 x 200	1360/72	6,70



Kombischilder doppelseitig mit Aufhängevorrichtung:
Kette 1 m lang und 2 Ringe

Ausführung	Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Nichtraucher	Alu 2 mm	200 x 400	7430/53	26,50
Raucher	Alu 2 mm	200 x 400	7127/53	26,50

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010) Rauchen verboten



Für Fenster und Glastüren: Folie doppelseitig bedruckt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie doppelseitig	Ø 100	3221/64	5,55

Rauchen verboten DIN EN ISO 7010-P002

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	3221/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Alu	Ø 300	3221/53	9,75	9,40	9,00	8,10
Alu	Ø 400	3221/54	13,80	13,30	12,45	11,40
Folie/16 Stk.*	Ø 20	3221/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 Stk.*	Ø 50	3221/66	5,85	4,90		
Folie	Ø 100	3221/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Folie	Ø 200	3221/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	Ø 300	3221/63	4,90	4,80	4,45	4,05
Kunststoff	Ø 200	3221/72	4,00	3,90	3,65	3,30
Kunststoff	Ø 300	3221/73	7,10	6,85	6,50	6,00



Bogengröße: 120 x 200 mm, Bogen à 7 Stk.
3 Größen: 1 x Ø 100 mm, 2 x Ø 50 mm, 4 x Ø 20 mm

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Folie	120 x 200	3221/69	5,85

*auf Bogen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 200	1360/22	9,35	9,10	8,60	7,60
Folie	200 x 150	1360/31	3,55	3,35	3,10	2,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	300 x 200	1361/62	4,30



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1376/22	9,35
Folie	150 x 100	1376/31	2,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	1372/31	2,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1374/22	9,35
Folie	150 x 100	1374/31	2,05

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010) Nicht schalten



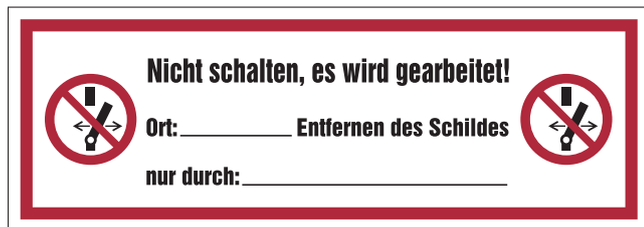
Nicht schalten DIN EN ISO 7010-P031

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie/16 St.*	Ø 20	1345/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1345/66	5,85	4,90		
Folie	Ø 100	1345/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Folie	Ø 200	1345/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Ø 200	1345/72	4,00	3,90	3,65	3,30
Magnetfolie	Ø 100	1345/81	3,65	3,35	3,20	2,95
Magnetfolie	Ø 200	1345/82	6,20	5,90	5,55	5,00

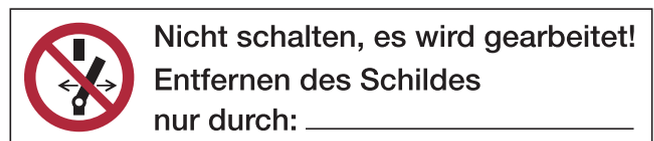
*auf Bogen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 200	1365/71	6,75
Magnetfolie	200 x 150	1365/81	6,35
Magnetfolie	300 x 200	1365/82	10,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	74 x 210	1368/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Magnetfolie	74 x 210	1368/81	3,65	3,35	3,20	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Folie/10 St.*	15 x 70	1368/67	5,20

*auf Bogen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	50	100
Kunststoff	150 x 75	1370/79	1,65	1,45	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Folie/10 St.*	15 x 120	1368/68	5,20

*auf Bogen

i Alle Einrichtungen, die freigeschaltet wurden, müssen vor Wartungsarbeiten durch ein Verbotsschild gegen Wiedereinschalten gesichert werden!

DIN 4844 Zutritt für Unbefugte verboten



Zutritt für Unbefugte verboten DIN 4844 D-P006

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	3001/87	12,05	11,65	11,05	10,15
Alu	Ø 200	3001/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Alu	Ø 300	3001/53	9,75	9,40	9,00	8,10
Alu	Ø 400	3001/54	13,80	13,30	12,45	11,40
Alu	Ø 600	3001/56	34,50	32,95	31,30	28,55
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3001/66	5,85	4,90		
Folie	Ø 100	3001/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Folie	Ø 200	3001/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	Ø 300	3001/63	4,90	4,80	4,45	4,05
Kunststoff	Ø 200	3001/72	4,00	3,90	3,65	3,30
Kunststoff	Ø 300	3001/73	7,10	6,85	6,50	6,00
Kunststoff	Ø 400	3001/74	10,40	9,70	9,25	8,55

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	500 x 420	7110/74	15,45

*auf Bogen



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 200	7116/92	15,65
Alu	300 x 200	7116/52	9,35
Folie	150 x 100	7116/61	2,05
Kunststoff	300 x 200	7116/72	6,70

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	7124/52	9,35
Folie	150 x 100	7124/61	2,05

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	3230/52	9,35
Kunststoff	300 x 200	3230/72	6,70



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	150 x 250	7171/53	31,30	20,65	14,35	11,15
Folie	150 x 250	7171/63	28,00	17,80	11,50	7,90
Kunststoff	150 x 250	7171/73	28,60	18,40	12,30	10,70

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 200	7116/22	9,35	9,10	8,60	7,60
Folie	200 x 150	7116/31	3,55	3,35	3,10	2,85

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht
langnachleuchtend gem. DIN 67510

Folie: Folie, selbstklebend
Magnetfolie: Magnetfolie, Stärke 0,6 mm

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten DIN EN ISO 7010-P003

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	Ø 100	3003/86	7,45	7,20	6,85	6,25
Alu	Ø 200	3003/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Alu	Ø 300	3003/53	9,75	9,40	9,00	8,10
Alu	Ø 400	3003/54	13,80	13,30	12,45	11,40
Folie/16 St.*	Ø 20	3003/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3003/66	5,85	4,90		
Folie	Ø 100	3003/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Folie	Ø 200	3003/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	Ø 300	3003/63	4,90	4,80	4,45	4,05
Kunststoff	Ø 200	3003/72	4,00	3,90	3,65	3,30
Kunststoff	Ø 300	3003/73	7,10	6,85	6,50	6,00
Kunststoff	Ø 400	3003/74	10,40	9,70	9,25	8,55

*auf Bogen



Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	7112/52	9,35
Folie	150 x 100	7112/61	2,05
Kunststoff	300 x 200	7112/72	6,70



Kein Trinkwasser

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1364/52	9,35
Folie	150 x 100	1364/61	2,05



Für Fußgänger verboten DIN EN ISO 7010-P004

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 300	1348/53	9,75
Folie	Ø 100	1348/61	1,70
Folie	Ø 200	1348/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1348/72	3,90



Kein Trinkwasser DIN EN ISO 7010-P005

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1349/52	4,90
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1349/66	6,15
Folie	Ø 100	1349/61	1,70
Folie	Ø 200	1349/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1349/72	3,90

*auf Bogen



Für Flurförderzeuge verboten DIN EN ISO 7010-P006

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1346/61	1,70
Folie	Ø 200	1346/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1346/72	3,90



Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmacher oder implantierten Defibrillatoren DIN EN ISO 7010-P007

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1336/52	4,90
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1336/66	6,15
Folie	Ø 100	1336/61	1,70
Folie	Ø 200	1336/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1336/72	3,90

*auf Bogen



Aufsteigen verboten DIN EN ISO 7010-P009

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3042/61	1,70
Folie	Ø 200	3042/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3042/72	3,90



Berühren verboten DIN EN ISO 7010-P010

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/16 St.*	Ø 20	3018/67	4,45
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3018/66	6,15
Folie	Ø 100	3018/61	1,70
Folie	Ø 200	3018/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3018/72	3,90

*auf Bogen

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Aufzug im Brandfall nicht benutzen
DIN EN ISO 7010-P020

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7460/66	6,15
Folie	Ø 100	7460/61	1,70

*auf Bogen



Keine schwere Last
DIN EN ISO 7010-P012

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1350/61	1,70
Folie	Ø 200	1350/62	3,55



Hineinfassen verboten
DIN EN ISO 7010-P015

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1343/61	1,70
Folie	Ø 200	1343/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1343/72	3,90



Mit Wasser löschen verboten
DIN EN ISO 7010-P011

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3005/52	4,90
Folie/16 St.*	Ø 20	3005/67	4,45
Folie	Ø 100	3005/61	1,70
Folie	Ø 200	3005/62	3,55
Folie	Ø 300	3005/63	4,90
Kunststoff	Ø 200	3005/72	3,90

*auf Bogen



Mobilfunk verboten
DIN EN ISO 7010-P013

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3049/52	4,90
Folie	Ø 100	3049/61	1,70
Folie	Ø 200	3049/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3049/72	3,90



Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall
DIN EN ISO 7010-P014

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3024/61	1,70
Folie	Ø 200	3024/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3024/72	3,90



Mit Wasser spritzen verboten
DIN EN ISO 7010-P016

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1402/61	1,70
Folie	Ø 200	1402/62	3,55



Schieben verboten
DIN EN ISO 7010-P017

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1341/61	1,70



Sitzen verboten
DIN EN ISO 7010-P018

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1339/61	1,70
Folie	Ø 200	1339/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1339/72	3,90



Aufsteigen verboten
DIN EN ISO 7010-P019

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1338/61	1,70
Folie	Ø 200	1338/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1338/72	3,90



Essen und Trinken verboten
DIN EN ISO 7010-P022

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3090/52	4,90
Folie	Ø 100	3090/61	1,70
Folie	Ø 200	3090/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3090/72	3,90

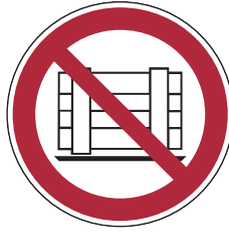
Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Betreten der Fläche verboten
DIN EN ISO 7010-P024

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3139/52	4,90
Alu	Ø 300	3139/53	9,75
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3139/66	6,15
Folie	Ø 100	3139/61	1,70
Folie	Ø 200	3139/62	3,55
Folie	Ø 300	3139/63	4,90

*auf Bogen



Abstellen oder Lagern verboten
DIN EN ISO 7010-P023

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1340/52	4,90
Folie	Ø 100	1340/61	1,70
Folie	Ø 200	1340/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1340/72	3,90



Nichts abstellen oder lagern

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1363/52	9,35
Folie	150 x 100	1363/61	2,05



NEU!

Aufzug im Brandfall nicht benutzen!
Do not use the elevator in case of fire!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	1385/61	2,05
Kunststoff	200 x 150	1385/72	5,70



Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	1366/86	11,40
Folie	150 x 100	1366/61	2,05



Diesen Aufzug für Personenbeförderung nicht benutzen
DIN EN ISO 7010-P027

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1347/61	1,70
Folie	Ø 200	1347/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1347/72	3,90



Handschuhe tragen verboten
DIN EN ISO 7010-P028

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/16 St.*	Ø 20	3040/67	4,45
Folie	Ø 200	3040/62	3,55
Kunststoff	Ø 300	3040/73	7,10

*auf Bogen



Fotografieren verboten
DIN EN ISO 7010-P029

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1342/61	1,70
Folie	Ø 200	1342/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1342/72	3,90



Seil knoten verboten
DIN EN ISO 7010-P030

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3044/61	1,70
Kunststoff	Ø 200	3044/72	3,90



Nicht zulässig für Nassschleifen
DIN EN ISO 7010-P033

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3604/66	6,15
Folie	Ø 100	3604/61	1,70

*auf Bogen



Gegenlehnen verboten
DIN EN ISO 7010-P041

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3234/61	1,70

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010) und Hundeverbot



Mitführen von Hunden verboten
DIN EN ISO 7010-P021

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1344/52	4,90
Alu	Ø 300	1344/53	9,75
Folie	Ø 100	1344/61	1,70
Folie	Ø 200	1344/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1344/72	3,90

Kombischild Hundeklo

- Material Schild: Aluminium geprägt
- Als einzelnes Schild oder im Set mit Erdspieß und Verstärkerplatte (fertig montiert) erhältlich
- Erdspießlänge: 750 mm



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Schild	300 x 200	593/51	9,35
Set	300 x 200	1593/58	35,75

Kombischild Hundeklo + Müll **NEU!**

- Material Schild: Alu Verbund 2 mm
- Als einzelnes Schild oder im Set mit Erdspieß und Verstärkerplatte (fertig montiert) erhältlich
- Erdspießlänge: 750 mm



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Schild	200 x 300	1713/16	11,25
Set	200 x 300	1714/00	35,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 300	84/51	5,90



NEU!

Diese Wiese ist KEIN Hundeklo

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1499/16	11,25



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	400 x 300	1300/16	22,45



Bitte keine Tretminen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	545/51	6,75



Hier kein Hundeklo

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	Ø 420	3085/55	49,50

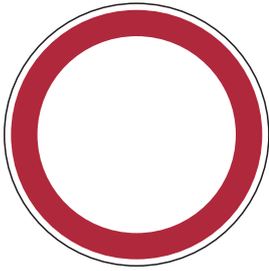


Hier kein Hundeklo

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3013/52	4,90
Alu	Ø 300	3013/53	9,75
Folie	Ø 200	3013/62	3,55

Individuelle Verbotsschilder

Verbotsschilder Leerschild



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3025/52	4,90
Alu	Ø 300	3025/53	9,75

Verbotsschild nach Wunsch



Beispiele



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	Ø 100	3078/51	28,80	17,90	11,45	9,00
Alu	Ø 200	3078/52	33,25	22,35	14,40	11,10
Alu	Ø 300	3078/53	34,95	24,25	16,10	12,60
Alu	Ø 400	3078/54	53,35	35,05	23,80	15,50
Folie	Ø 100	3078/61	22,85	11,50	9,35	5,25
Folie	Ø 200	3078/62	27,30	17,20	11,20	7,60
Kunststoff	Ø 200	3078/72	31,50	20,30	13,60	10,50

Kombischilder nach Wunsch



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	7119/52	36,75
Folie	150 x 100	7119/61	22,20

Beispiele



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	300 x 200	7119/22	34,05	22,75	14,70	11,40
Folie	200 x 150	7119/31	28,00	17,80	11,50	7,90

Beispiele



Praxisbewährte Kennzeichnung



Fahrrad verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1527/52	4,90
Alu	Ø 300	1527/53	9,75
Folie	Ø 200	1527/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1527/72	3,90



Rauchen verboten, praxisbewährt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	3002/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3002/68	5,85	4,90		
Folie	Ø 100	3002/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Folie	Ø 200	3002/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Ø 200	3002/72	4,00	3,90	3,65	3,30

*auf Bogen



Maschine darf nur von einer Person bedient werden

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3063/61	1,70



Kinderwagen auf Rolltreppen verboten
DIN EN 115

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3087/61	1,70



Mit Hubwagen rollen verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3015/61	1,70



No dunking

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3195/61	1,70
Folie	Ø 150	3195/65	2,40



Nicht unter angehobene Last treten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3010/61	1,70
Folie	Ø 200	3010/62	3,55



Inline-Skates verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3060/61	1,70
Folie	Ø 200	3060/62	3,55



Drohne verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1556/52	4,90
Kunststoff	Ø 200	1556/72	3,90



Handy benutzen verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3014/52	4,90
Folie	Ø 100	3014/61	1,70
Folie	Ø 200	3014/62	3,55

Praxisbewährte Kennzeichnung



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 300	3022/53	9,75
Alu	Ø 400	3022/54	13,80
Alu	Ø 600	3022/56	34,50



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	7204/52	4,90
Folie	Ø 200	7204/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	7204/72	3,90



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3031/54	13,80



E-Zigarette verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1555/61	1,70
Folie	Ø 200	1555/62	3,55



Rauchen und E-Zigarette verboten

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1557/61	1,70



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3036/54	13,80



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	Ø 300	3026/73	7,10
Kunststoff	Ø 400	3026/74	10,40



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3021/61	1,70
Kunststoff	Ø 300	3021/73	7,10



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3017/54	13,80
Kunststoff	Ø 300	3017/73	7,10



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3030/54	13,80
Folie	Ø 200	3030/62	3,55



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3020/54	13,80



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	Ø 200	3035/72	3,90



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	Ø 300	3028/73	7,10



Beschriftungsfelder mit Schultafellack

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	7202/52	4,90
Kunststoff	Ø 200	7202/72	3,90

Kombischilder



**Kein
Trinkwasser**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1364/52	9,35
Folie	150 x 100	1364/61	2,05



**Nichts
abstellen
oder lagern**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	1363/52	9,35
Folie	150 x 100	1363/61	2,05



**Aufzug im
Brandfall nicht
benutzen**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	1366/61	2,05



**Für
Fußgänger
verboten**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 200	1567/16	11,25



Es wird gearbeitet!
Ort: Datum:
Entfernen des Schildes
nur durch:

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 200	1365/71	6,75
Magnetfolie	200 x 150	1365/81	6,35
Magnetfolie	300 x 200	1365/82	10,25



**E-Zigarette
rauchen verboten**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	1654/31	2,65
Kunststoff	300 x 200	1654/71	6,75

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Gehörschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M003

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1414/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1414/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1414/66	4,55	3,55		
Folie	Ø 100	1414/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1414/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Folie	Ø 300	1414/63	4,90	4,80	4,45	4,05
Kunststoff	Ø 200	1414/72	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Ø 300	1414/73	6,35	6,15	5,70	5,25

*auf Bogen



Augenschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M004

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1413/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1413/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1413/66	4,55	3,55		
Folie	Ø 100	1413/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1413/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Kunststoff	Ø 200	1413/72	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Ø 300	1413/73	6,35	6,15	5,70	5,25

*auf Bogen



Kopfschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M014

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1423/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1423/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1423/66	4,55	3,55		
Folie	Ø 100	1423/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1423/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Kunststoff	Ø 200	1423/72	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Ø 300	1423/73	6,35	6,15	5,70	5,25

*auf Bogen



Atemschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M017

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1410/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1410/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1410/66	4,55	3,55		
Folie	Ø 100	1410/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1410/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Kunststoff	Ø 200	1410/72	3,65	3,20	3,10	2,85

*auf Bogen

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), Kombischilder



Fußschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M008

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1412/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1412/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1412/66	4,55	3,55		
Folie	Ø 100	1412/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1412/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Kunststoff	Ø 200	1412/72	3,65	3,20	3,10	2,85

*auf Bogen



Handschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M009

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1415/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1415/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1415/66	4,55	3,55		
Folie	Ø 100	1415/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1415/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Kunststoff	Ø 200	1415/72	3,65	3,20	3,10	2,85

*auf Bogen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	622/22	9,35
Folie	200 x 150	622/31	3,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	629/22	9,35
Folie	200 x 150	629/31	3,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	681/22	9,35
Folie	200 x 150	681/31	3,55

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Anleitung beachten
DIN EN ISO 7010-M002

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	7450/52	4,90
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7450/66	4,90
Folie	Ø 100	7450/61	1,60
Folie	Ø 200	7450/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	7450/72	3,55

*auf Bogen



Handlauf benutzen
DIN EN ISO 7010-M012

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3092/66	4,90
Folie	Ø 100	3092/61	1,60

*auf Bogen



Gesichtsschutz benutzen
DIN EN ISO 7010-M013

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1422/52	4,90
Folie/16 St.*	Ø 20	1422/67	4,45
Folie	Ø 100	1422/61	1,60
Folie	Ø 200	1422/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1422/72	3,55

*auf Bogen



Allgemeines Gebotszeichen
DIN EN ISO 7010-M001
(nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen, dass Aussage über das Gebot trifft)

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3141/61	1,60



Netzstecker ziehen
DIN EN ISO 7010-M006

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund/St.
Folie*	Ø 25	1427/69	25,95
Folie/ 6 St.**	Ø 50	1427/66	4,90
Folie	Ø 100	1427/61	1,60

* 1 Bund = 100 Stück

** auf Bogen



Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen
DIN EN ISO 7010-M007

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1426/61	1,60
Folie	Ø 200	1426/62	3,55



Schutzkleidung benutzen
DIN EN ISO 7010-M010

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1416/61	1,60
Folie	Ø 200	1416/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1416/72	3,55



Hände waschen
DIN EN ISO 7010-M011

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1418/61	1,60
Folie	Ø 200	1418/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1418/72	3,55



Warnweste benutzen
DIN EN ISO 7010-M015

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1420/61	1,60
Folie	Ø 200	1420/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1420/72	3,55



Auffanggurt benutzen
DIN EN ISO 7010-M018

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1411/52	4,90
Folie	Ø 100	1411/61	1,60
Folie	Ø 200	1411/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1411/72	3,55



Schweißmaske benutzen
DIN EN ISO 7010-M019

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 200	7451/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	7451/72	3,55



Rückhaltesystem benutzen
DIN EN ISO 7010-M020

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1417/66	4,90
Folie	Ø 100	1417/61	1,60

*auf Bogen

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Maske benutzen
DIN EN ISO 7010-M016

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1425/52	4,90	4,25	4,10	3,80
Folie/16 St.*	Ø 20	1425/67	4,45	4,30	4,05	3,65
Folie	Ø 100	1425/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1425/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Kunststoff	Ø 200	1425/72	3,65	3,20	3,10	2,85

*auf Bogen



Fußgängerweg benutzen
DIN EN ISO 7010-M024

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	Ø 100	1424/61	1,60	1,35	1,30	1,05
Folie	Ø 200	1424/62	3,55	2,80	2,50	2,40
Folie	Ø 300	1424/63	4,90	4,80	4,45	4,05
Kunststoff	Ø 200	1424/72	3,65	3,20	3,10	2,85



Vor Arbeiten freischalten
DIN EN ISO 7010-M021

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7803/66	4,90
Folie	Ø 100	7803/61	1,60
Folie	Ø 200	7803/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	7803/72	3,55

*auf Bogen



Hautschutzmittel benutzen
DIN EN ISO 7010-M022

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7452/66	4,90
Folie	Ø 100	7452/61	1,60
Folie	Ø 200	7452/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	7452/72	3,55

*auf Bogen



Übergang benutzen
DIN EN ISO 7010-M023

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1421/61	1,60
Folie	Ø 200	1421/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1421/72	3,55



Schutzschürze benutzen
DIN EN ISO 7010-M026

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1419/61	1,60
Folie	Ø 200	1419/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1419/72	3,55



Abfallbehälter benutzen
DIN EN ISO 7010-M030

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1432/61	1,60
Folie	Ø 200	1432/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1432/72	3,55

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), praxisbewährte Kennzeichnung



Schutzhaube der Tischkreissäge benutzen
DIN EN ISO 7010-M031

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1433/61	1,60



Antistatisches Schuhwerk benutzen
DIN EN ISO 7010-M032

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1434/61	1,60
Folie	Ø 200	1434/62	3,55



Gasflaschen sichern
DIN EN ISO 7010-M046

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1435/61	1,60
Folie	Ø 200	1435/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1435/72	3,55



angelehnt an
DIN EN ISO 7010

Kopf- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1522/61	1,60
Folie	Ø 200	1522/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1522/72	3,55



angelehnt an
DIN EN ISO 7010

Augen- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1523/61	1,60
Folie	Ø 200	1523/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1523/72	3,55



angelehnt an
DIN EN ISO 7010

Kopf- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1524/61	1,60
Folie	Ø 200	1524/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	1524/72	3,55



angelehnt an
DIN 4844

Augen- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3127/52	4,90
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3127/66	4,90
Folie	Ø 100	3127/61	1,60
Folie	Ø 200	3127/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3127/72	3,55

*auf Bogen



angelehnt an
DIN 4844

Kopf-, Gehör- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3126/52	4,90
Alu	Ø 300	3126/53	9,15
Folie	Ø 200	3126/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3126/72	3,55



angelehnt an
DIN 4844

Kopf- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3128/52	4,90
Folie	Ø 100	3128/61	1,60



angelehnt an
DIN 4844

Kopf- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 300	3117/63	4,90
Kunststoff	Ø 200	3117/72	3,55

Praxisbewährte Kennzeichnung

angelehnt an
DIN EN ISO 7010



Kopphaube benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3114/61	1,60
Folie	Ø 200	3114/62	3,55



Bartschutz tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1496/61	2,20
Folie	Ø 200	1496/62	3,55



Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200	1568/52	4,65
Folie	200	1568/62	3,40
Kunststoff	200	1568/72	3,40



Sicherheitschuhe tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3125/52	4,90
Folie/16 St.*	Ø 20	3125/67	4,45
Folie	Ø 200	3125/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3125/72	3,55

*auf Bogen



D-M015 Rettungsweste benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3098/61	1,60
Folie	Ø 200	3098/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3098/72	3,55



Leichten Atemschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3129/61	1,60
Folie	Ø 200	3129/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3129/72	3,55



Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3122/52	4,90
Folie	Ø 200	3122/62	3,55
Kunststoff	Ø 200	3122/72	3,55



Handschuhe mit Pulsschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3193/61	1,60



Anstoßkappe tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	Ø 200	3089/72	3,55

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend

Kombischilder, Individuelle Gebotszeichen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	622/22	9,35
Folie	200 x 150	622/31	3,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	629/22	9,35
Folie	200 x 150	629/31	3,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	681/22	9,35
Folie	200 x 150	681/31	3,55

Gebotsschild nach Wunsch

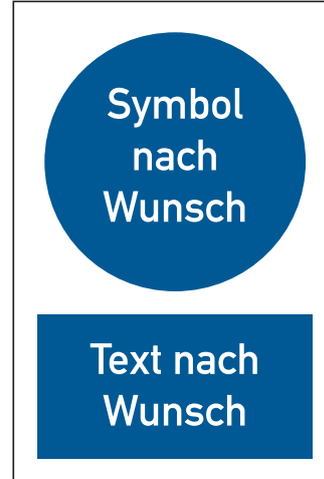


Beispiel



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	Ø 100	3076/51	28,80	17,90	11,45	9,00
Alu	Ø 200	3076/52	33,25	22,35	14,40	11,10
Alu	Ø 300	3076/53	34,95	24,25	16,10	12,60
Folie	Ø 100	3076/61	22,85	11,50	9,35	5,25
Folie	Ø 200	3076/62	27,30	17,20	11,20	7,60
Kunststoff	Ø 200	3076/72	31,50	20,30	13,60	10,50

Kombischild nach Wunsch



Beispiele



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	300 x 200	7135/22	34,05	22,75	14,70	11,40
Folie	200 x 150	7135/31	28,00	17,80	11,50	7,90



Größere Abnahmemengen bitte anfragen!



+49 (0) 202 8 16 44



info@schilder-poetters.de

Übersicht Symbole aktuelle Norm

Kennzeichnen Sie nach aktueller Norm und schaffen Sie Sicherheit

Nur wer seine Kennzeichnung immer auf dem neuesten Stand hält, sorgt für eindeutige Sicherheit am Arbeitsplatz. Überprüfen Sie daher regelmäßig die Kennzeichnung in Ihrem Betrieb auf Aktualität und erneuern diese.

Unten sehen Sie einen Auszug aktueller Sicherheitskennzeichnungen nach ASR 1.3/DIN EN ISO 7010.

Bezeichnung	Alte Norm		Aktuelle Norm ASR A1.3 DIN EN ISO 7010
Rauchen verboten	P001 	→	P002 
Nicht schalten	P010 	→	P031 
Gehörschutz benutzen	M003 	→	M003 
Gebrauchsanweisung beachten	M018 	→	M002 
Warnung vor Handverletzung	W027 	→	W024 
Warnung vor Quetschgefahr	W023 	→	W019 

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Warnung vor einer Gefahrenstelle
DIN EN ISO 7010-W001

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 50	3056/50	1,60	1,45	1,40	1,30
Alu	Δ 200	3056/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Alu	Δ 300	3056/53	8,70	8,30	7,80	7,25
Alu	Δ 400	3056/54	11,10	10,55	9,95	9,15
Folie/21 St.*	Δ 25	3056/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3056/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3056/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3056/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	3056/72	3,35	3,20	3,00	2,85
Kunststoff	Δ 300	3056/73	6,85	6,60	6,15	5,55

*auf Bogen



Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen
DIN EN ISO 7010-W002

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	3052/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Alu	Δ 400	3052/54	11,10	10,55	9,95	9,15
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3052/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3052/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3052/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	3052/72	3,35	3,20	3,00	2,85
Kunststoff	Δ 300	3052/73	6,85	6,60	6,15	5,55

*auf Bogen



Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung
DIN EN ISO 7010-W003

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	3055/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie/21 St.*	Δ 25	3055/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie	Δ 100	3055/61	1,50	1,40	1,35	1,25

*auf Bogen



Warnung vor Laserstrahl
DIN EN ISO 7010-W004

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	3134/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie/ 6 St.*	Δ 12,5	3134/69	1,95	1,65		
Folie/21 St.*	Δ 25	3134/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 25	3134/60	1,95	1,65		
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3134/68	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3134/64	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3134/65	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	3134/72	3,35	3,20	3,00	2,85

*auf Bogen

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung
DIN EN ISO 7010-W012 **Symbolbezeichnung auch: WS 1**

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 50	7401/53	1,60	1,45	1,40	1,30
Alu	Δ 100	7401/54	2,50	2,40	2,30	2,15
Alu	Δ 200	7401/55	4,70	4,40	4,20	3,90
Alu	Δ 300	7401/56	8,70	8,30	7,80	7,25
Folie/ 6 St.*	Δ 12,5	7401/69	1,95	1,65		
Folie/21 St.*	Δ 25	7401/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 25	7401/60	1,95	1,65		
Folie/ 6 St.*	Δ 50	7401/68	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	7401/64	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	7401/65	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	Δ 300	7401/66	6,35	6,15	5,70	5,25
Neu! Magnetfolie	Δ 100	7401/81	4,95	4,60	4,30	3,75
Neu! Magnetfolie	Δ 200	7401/82	7,45	7,15	6,85	6,25
Kunststoff	Δ 200	7401/75	3,35	3,20	3,00	2,85
Kunststoff	Δ 300	7401/76	6,85	6,60	6,15	5,55
Folie/Rolle	Δ 12,5	7401/91	36,80	1 Rolle à 500 Stück		
Folie/Rolle	Δ 25	7401/92	42,40	"		
Folie/Rolle	Δ 50	7401/93	63,30	"		
Folie/Rolle	Δ 100	7401/94	99,95	"		

*auf Bogen



Warnung vor heißer Oberfläche
DIN EN ISO 7010-W017

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 50	3146/50	1,60	1,45	1,40	1,30
Alu	Δ 100	3146/51	2,50	2,40	2,30	2,15
Alu	Δ 200	3146/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Alu	Δ 300	3146/53	8,70	8,30	7,80	7,25
Folie/21 St.*	Δ 25	3146/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3146/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3146/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3146/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	Δ 300	3146/63	6,35	6,15	5,70	5,25
Kunststoff	Δ 200	3146/72	3,35	3,20	3,00	2,85
Folie/Rolle	Δ 25	3146/92	42,40	1 Rolle à 500 Stück		
Folie/Rolle	Δ 50	3146/93	63,30	"		
Folie/Rolle	Δ 100	3146/94	99,95	"		
Folie/Rolle**	Δ 50	3146/85	169,35	1 Rolle à 500 Stück		
Folie/Rolle**	Δ 100	3146/86	232,10	"		

*auf Bogen

**Polyesterfolie (Spezielle Folie für heißen Untergrund bis +150° C)



Warnung vor giftigen Stoffen
DIN EN ISO 7010-W016

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	1510/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie	Δ 100	1510/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	1510/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	1510/72	3,35	3,20	3,00	2,85



Größere Abnahmemengen bitte anfragen!

+49 (0) 202 8 16 44

info@schilder-poetters.de

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Warnung vor feuergefährlichen Stoffen
DIN EN ISO 7010-W021

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	3051/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Alu	Δ 300	3051/53	8,70	8,30	7,80	7,25
Folie/21 St.*	Δ 25	3051/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3051/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3051/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3051/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie	Δ 300	3051/63	6,35	6,15	5,70	5,25
Folie	Δ 400	3051/64	8,25	7,65	7,30	6,70
Kunststoff	Δ 200	3051/72	3,35	3,20	3,00	2,85
Kunststoff	Δ 300	3051/73	6,85	6,60	6,15	5,55

*auf Bogen



Warnung vor ätzenden Stoffen
DIN EN ISO 7010-W023

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	1503/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie/ 6 St.*	Δ 50	1503/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	1503/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	1503/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	1503/72	3,35	3,20	3,00	2,85

*auf Bogen



Warnung vor Handverletzungen
DIN EN ISO 7010-W024

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 100	1513/51	2,50	2,40	2,30	2,15
Alu	Δ 200	1513/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie/21 St.*	Δ 25	1513/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 50	1513/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	1513/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	1513/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Folie/Rolle	Δ 50	1513/93	63,30	1 Rolle à 500 Stück		

*auf Bogen



Warnung vor Gefahren durch Batterien
DIN EN ISO 7010-W026

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	7402/55	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie/21 St.*	Δ 25	7402/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 50	7402/68	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	7402/64	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	7402/65	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	7402/75	3,35	3,20	3,00	2,85

*auf Bogen

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Warnung vor nicht ionisierender Strahlung
DIN EN ISO 7010-W005

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	3046/52	4,70
Folie	Δ 100	3046/61	1,50
Kunststoff	Δ 200	3046/72	3,35



Warnung vor magnetischen Feldern
DIN EN ISO 7010-W006

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1500/52	4,70
Folie/21St.*	Δ 25	1500/67	5,90
Folie	Δ 100	1500/61	1,50
Folie	Δ 200	1500/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1500/72	3,35

*auf Bogen



Warnung vor Hindernissen am Boden
DIN EN ISO 7010-W007

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1501/52	4,70
Folie	Δ 100	1501/61	1,50
Folie	Δ 200	1501/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1501/72	3,35



Warnung vor Absturzgefahr
DIN EN ISO 7010-W008

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1502/52	4,70
Folie	Δ 100	1502/61	1,50
Folie	Δ 200	1502/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1502/72	3,35



Warnung vor Biogefährdung
DIN EN ISO 7010-W009

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	3143/52	4,70
Folie	Δ 100	3143/61	1,50
Folie	Δ 200	3143/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	3143/72	3,35



Warnung vor niedriger Temperatur/Frost
DIN EN ISO 7010-W010

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/21 St.*	Δ 25	1504/67	5,90
Folie	Δ 100	1504/61	1,50
Folie	Δ 200	1504/62	3,55

*auf Bogen



Warnung vor Rutschgefahr
DIN EN ISO 7010-W011

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1505/52	4,70
Folie	Δ 100	1505/61	1,50
Folie	Δ 200	1505/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1505/72	3,35



Warnung vor Wachhund
DIN EN ISO 7010-W013

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	7422/52	4,70
Folie	Δ 100	7422/61	1,50
Kunststoff	Δ 200	7422/72	3,35



Warnung vor Flurförderzeugen
DIN EN ISO 7010-W014

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1506/52	4,70
Alu	Δ 300	1506/53	8,70
Alu	Δ 400	1506/54	10,80
Folie	Δ 100	1506/61	1,50
Folie	Δ 200	1506/62	3,55
Folie	Δ 300	1506/63	6,35
Kunststoff	Δ 200	1506/72	3,35
Kunststoff	Δ 300	1506/73	6,65

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Warnung vor schwebender Last
DIN EN ISO 7010-W015

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1507/52	4,70
Folie	Δ 100	1507/61	1,50
Folie	Δ 200	1507/62	3,55
Folie	Δ 300	1507/63	6,35
Kunststoff	Δ 200	1507/72	3,35



Warnung vor Quetschgefahr
DIN EN ISO 7010-W019

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie/ 6 St.*	Δ 50	1509/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	1509/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	1509/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	1509/72	3,35	3,20	3,00	2,85

*auf Bogen



Warnung vor automatischem Anlauf
DIN EN ISO 7010-W018

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 400	3130/54	11,10
Folie/21 St.*	Δ 25	3130/67	5,90
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3130/66	4,20
Folie	Δ 100	3130/61	1,50
Folie	Δ 200	3130/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	3130/72	3,35

*auf Bogen



Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich
DIN EN ISO 7010-W020

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	3220/61	1,50
Folie	Δ 200	3220/62	3,55



Warnung vor spitzem Gegenstand
DIN EN ISO 7010-W022

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	7423/61	1,50
Folie	Δ 200	7423/62	3,55



Warnung vor gegenläufigen Rollen
DIN EN ISO 7010-W025

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1512/52	4,70
Folie	Δ 100	1512/61	1,50
Folie	Δ 200	1512/62	3,55



Warnung vor optischer Strahlung
DIN EN ISO 7010-W027

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/21 St.*	Δ 25	3081/67	5,90
Folie	Δ 100	3081/61	1,50
Folie	Δ 200	3081/62	3,55

*auf Bogen



Warnung vor brandfördernden Stoffen
DIN EN ISO 7010-W028

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1508/61	1,50
Folie	Δ 200	1508/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1508/72	3,35

Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Warnung vor Gasflaschen
DIN EN ISO 7010-W029

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	1511/52	4,70
Folie	Δ 100	1511/61	1,50
Folie	Δ 200	1511/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1511/72	3,35



Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse
DIN EN ISO 7010-W030

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1514/61	1,50
Folie	Δ 200	1514/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1514/72	3,35



Warnung vor herabfallenden Gegenständen
DIN EN ISO 7010-W035

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1518/61	1,50
Folie	Δ 200	1518/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1518/72	3,35



Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen Presse und Werkstück
DIN EN ISO 7010-W031

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1515/61	1,50
Folie	Δ 200	1515/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1515/72	3,35



Warnung vor hochschnellendem Werkstück in einer Presse
DIN EN ISO 7010-W032

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1519/61	1,50



Warnung vor nicht durchtrittsicherem Dach
DIN EN ISO 7010-W036

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1520/61	1,50
Folie	Δ 200	1520/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1520/72	3,35



Warnung vor unvermittelt auftretendem lauten Geräusch
DIN EN ISO 7010-W038

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	1521/61	1,50



Warnung vor herabfallenden Eiszapfen
DIN EN ISO 7010-W039

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 200	1525/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1525/72	3,35



Warnung vor Dachlawine
DIN EN ISO 7010-W040

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 200	1526/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	1526/72	3,35



Warnung vor Erstickungsgefahr
DIN EN ISO 7010-W041

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	3229/61	1,50



NEU!

Kombischild
Löschvorgang Erstickungsgefahr

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	210 x 148	1711/61	5,15
Kunststoff	420 x 297	1711/72	9,95

Kombischilder mit Piktogramm nach DIN EN ISO 7010, individuelle Warnzeichen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	118,5 x 100	7503/21	4,90	4,25	4,10	3,80
Alu	237 x 200	7503/22	6,95	6,55	6,20	5,55
Folie	118,5 x 100	7503/31	1,95	1,90	1,80	1,70
Folie	237 x 200	7503/32	3,85	3,65	3,25	3,00
Magnetfolie	237 x 200	7503/82	8,25	7,50	7,10	6,55
Kunststoff	237 x 200	7503/42	4,70	4,40	4,20	3,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	237 x 200	7501/52	6,95	6,55	6,20	5,55
Folie	237 x 200	7501/62	3,85	3,65	3,25	3,00
Kunststoff	237 x 200	7501/72	4,70	4,40	4,20	3,90



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7207/31	22,70
Kunststoff	300 x 200	7207/72	30,40



Beispiel



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	Δ 100	3079/51	28,80	17,90	11,45	9,00
Alu	Δ 200	3079/52	33,25	22,35	14,40	11,10
Alu	Δ 400	3079/54	53,35	35,05	23,80	15,50
Folie	Δ 100	3079/61	22,85	11,50	9,35	5,25
Folie	Δ 200	3079/62	27,30	17,20	11,20	7,60
Kunststoff	Δ 200	3079/72	31,35	12,90	10,90	8,55



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	237 x 200	7502/52	34,05	22,75	14,70	11,40
Folie	237 x 200	7502/62	30,75	20,00	12,15	8,80
Kunststoff	237 x 200	7502/72	31,35	12,90	10,90	8,55



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	237 x 200	7504/52	34,05	22,75	14,70	11,40
Folie	237 x 200	7504/62	30,75	20,00	12,15	8,80
Kunststoff	237 x 200	7504/72	31,35	12,90	10,90	8,55

Praxisbewährte Kennzeichnung



Warnung vor CO₂

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	3224/61	1,50
Folie	Δ 200	3224/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	3224/72	3,35



Warnung vor UV-Strahlung

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	3222/61	1,50
Folie	Δ 200	3222/62	3,55



Warnung vor hoher Temperatur

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	7419/61	1,50



Warnung vor heißen Werkstoffen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 100	3145/51	2,50
Folie	Δ 100	3145/61	1,50



Warnung vor Schnittverletzungen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3147/66	4,20
Folie	Δ 100	3147/61	1,50

*auf Bogen



Warnung vor laufenden Walzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 100	3189/51	2,50
Alu	Δ 200	3189/52	4,70
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3189/66	4,20
Folie	Δ 100	3189/61	1,50
Folie	Δ 200	3189/62	3,55

*auf Bogen



Warnung vor Gefahren im Greifraum

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3209/66	4,20
Folie	Δ 100	3209/61	1,50

*auf Bogen



Warnung vor ungewolltem Einzug

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3187/66	4,20
Folie	Δ 100	3187/61	1,50
Folie	Δ 200	3187/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	3187/72	3,35

*auf Bogen



Warnung vor Videoüberwachung

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	7421/52	4,70
Folie	Δ 100	7421/61	1,50
Folie	Δ 200	7421/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	7421/72	3,35



Nicht berühren

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/21 St.*	Δ 25	3186/67	5,90
Folie	Δ 100	3186/61	1,50

*auf Bogen

Praxisbewährte Kennzeichnung, Kombischilder gemäß ISO 3864-1



Warnung vor Handverletzung durch Riemenantrieb

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3199/66	4,20
Folie	Δ 100	3199/61	1,50

*auf Bogen



Warnung vor Quetschgefahr durch Einpresswerkzeug

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3086/66	4,20
Folie	Δ 100	3086/61	1,50

*auf Bogen



Warnung vor heißen Flüssigkeiten und Dämpfen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Δ 100	3219/61	1,50

Kombischilder gemäß ISO 3864-1



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	148 x 210	7145/63	2,45
Kunststoff	148 x 210	7145/73	4,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	148 x 210	7147/63	2,45
Kunststoff	148 x 210	7147/73	4,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	148 x 210	7143/63	2,45
Kunststoff	148 x 210	7143/73	4,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	148 x 210	7140/63	2,45
Kunststoff	148 x 210	7140/73	4,60

Alte Kennzeichnung nach ASR A1.3 (bis 2012)

Sicherheitskennzeichen nach ASR A1.3 (bis 2012) sind Kennzeichen nach alter Norm und wurden mittlerweile durch die international gültige DIN EN ISO 7010/ASR A1.3 ersetzt.

Wir empfehlen bei Neubeschilderung Kennzeichen der aktuellen ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)!



Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre

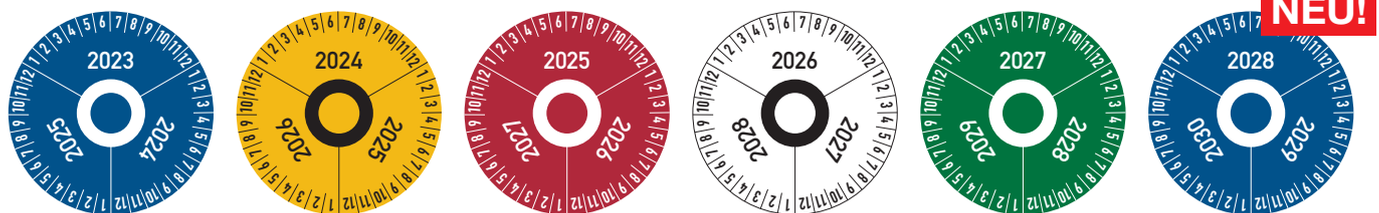
Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	3136/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Alu	Δ 400	3136/54	11,10	10,55	9,95	9,15
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3136/66	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3136/61	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3136/62	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	3136/72	3,35	3,20	3,00	2,85

*auf Bogen

Prüfplaketten



Prüfplaketten, Wartung und QS



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	blau	62/10.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	62/10.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	62/10.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	weiß	62/10.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	62/10.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	62/10.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Prüfung elektrischer Geräte nach Reparatur
Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1
2023	rot	49/05.23	5,10	3,80
2024	rot	49/05.24	5,10	3,80
2025	rot	49/05.25	5,10	3,80
2026	rot	49/05.26	5,10	3,80
2027	rot	49/05.27	5,10	3,80
2028	rot	49/05.28	5,10	3,80



Wiederholungsprüfungen elektrischer Geräte
Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1
2023	rot	49/06.23	5,10	3,80
2024	rot	49/06.24	5,10	3,80
2025	rot	49/06.25	5,10	3,80
2026	rot	49/06.26	5,10	3,80
2027	rot	49/06.27	5,10	3,80
2028	rot	49/06.28	5,10	3,80

Materialinformationen



Selbstklebende Folie

Prüfplaketten aus selbstklebender Folie sind für den universellen Einsatz im Innenbereich und mittelfristig auch im Außenbereich geeignet.

Die Plaketten haben eine mittlere Haftfähigkeit und eignen sich besonders für glatte und leicht strukturierte Untergründe. Abhängig vom Untergrund ist außerdem ein sauberes Ablösen der Etiketten möglich.



Eigenschaften:

- Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +80°C
- Mindest Verklebetemperatur: +10°C
- Glänzende Oberfläche
- Reißfest
- Gute Beständigkeit gegen Nässe
- Druck verfügt über hohe UV-Stabilität
- Mittlere Klebkraft – Ablösung im Ganzen möglich
- Hohe Formbarkeit (Kanten, Rundungen, etc.)
- Unbegrenzter Einsatz im Innenbereich
- Kurz- bis mittelfristige Haltbarkeit im Außenbereich

Zerstörbare Dokumentenfolie (manipulationssicher)

Prüfplaketten aus Dokumentenfolie eignen sich für Anwendungen, bei denen der Nachweis von Manipulationen wichtig ist.

Die Dokumentenfolie verbindet sich nach wenigen Minuten fest mit dem Untergrund und kann anschließend nur noch in Bruchstücken abgelöst werden.



Eigenschaften:

- Temperaturbeständigkeit: -50°C bis +110°C
- Mindest Verklebetemperatur: +10°C
- Glänzende Oberfläche
- Gute Beständigkeit gegen Nässe
- Druck verfügt über hohe UV-Stabilität
- Starke Klebkraft
- Manipulationssicher (nach dem Aufkleben nicht mehr in einem Stück ablösbar)
- Für glatte und leicht strukturierte Oberflächen
- Für Innen- und Außeneinsatz geeignet

Sondermaterialien

Auf Anfrage fertigen wir Prüfplaketten aus Spezialfolie mit besonderen Materialeigenschaften.



Mögliche Eigenschaften:

- Beständig gegen Säuren und Laugen
- Ölbeständig
- Seewasserfest
- Hitzebeständig (über 110°C)
- Geschützt gegen besonders hohe mechanische Belastungen

Sie haben Fragen?



+49 (0) 202 8 16 44



info@schilder-poetters.de

Unsere Prüfplakettengrößen



Ø 10 mm



Ø 15 mm



Ø 20 mm



Ø 30 mm



Ø 35 mm



Ø 40 mm

Jahresprüfplaketten

Jahresprüfplaketten - universell einsetzbar

Die vielseitige Allroundplakette für diverse Prüfungsarten



Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	6/61.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	blau	6/61.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	blau	6/61.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	blau	6/61.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	blau	6/61.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	6/61.28	5,10	3,80	2,95	2,20



1 Bogen = 10 Plaketten

Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	
			1	ab 10
2023	blau	6/04.23	5,40	4,35
2024	blau	6/04.24	5,40	4,35
2025	blau	6/04.25	5,40	4,35
2026	blau	6/04.26	5,40	4,35
2027	blau	6/04.27	5,40	4,35
2028	blau	6/04.28	5,40	4,35



Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	6/62.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	6/62.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	6/62.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	weiß	6/62.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	6/62.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	6/62.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	
			1	ab 10
2023	blau	6/05.23	5,40	4,35
2024	gelb	6/05.24	5,40	4,35
2025	rot	6/05.25	5,40	4,35
2026	weiß	6/05.26	5,40	4,35
2027	grün	6/05.27	5,40	4,35
2028	blau	6/05.28	5,40	4,35

Größe 35 mm Ø, Rolle à 1000 Stück

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € Rolle
2023	blau	6/92.23	195,30
2024	gelb	6/92.24	195,30



Größe 40 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	8/61.23	5,50	4,40	3,40	2,55
2024	gelb	8/61.24	5,50	4,40	3,40	2,55
2025	rot	8/61.25	5,50	4,40	3,40	2,55
2026	weiß	8/61.26	5,50	4,40	3,40	2,55
2027	grün	8/61.27	5,50	4,40	3,40	2,55
2028	blau	8/61.28	5,50	4,40	3,40	2,55



Prüfplaketten in Jahresfarben

- Prüfungsjahr direkt über Farbe erkennbar
- Eindeutige Farbreihenfolge schafft Sicherheit



2023



2024



2025



2026



2027



2028

Prüfplaketten

Jahresprüfplaketten



Größe 10 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	blau	38/60.23	4,00	2,75	2,15	1,60
2024	gelb	38/60.24	4,00	2,75	2,15	1,60
2025	rot	38/60.25	4,00	2,75	2,15	1,60
2026	weiß	38/60.26	4,00	2,75	2,15	1,60
2027	grün	38/60.27	4,00	2,75	2,15	1,60
2028	blau	38/60.28	4,00	2,75	2,15	1,60

Größe 10 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	1
2023	blau	38/03.23	4,40	3,15
2024	gelb	38/03.24	4,40	3,15
2025	rot	38/03.25	4,40	3,15
2026	weiß	38/03.26	4,40	3,15
2027	grün	38/03.27	4,40	3,15
2028	blau	38/03.28	4,40	3,15



Größe 15 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	blau	38/61.23	4,20	2,95	2,30	1,75
2024	gelb	38/61.24	4,20	2,95	2,30	1,75
2025	rot	38/61.25	4,20	2,95	2,30	1,75
2026	weiß	38/61.26	4,20	2,95	2,30	1,75
2027	grün	38/61.27	4,20	2,95	2,30	1,75
2028	blau	38/61.28	4,20	2,95	2,30	1,75

Größe 15 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	1
2023	blau	38/04.23	4,65	3,35
2024	gelb	38/04.24	4,65	3,35
2025	rot	38/04.25	4,65	3,35
2026	weiß	38/04.26	4,65	3,35
2027	grün	38/04.27	4,65	3,35
2028	blau	38/04.28	4,65	3,35



Größe 20 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	blau	60/61.23	4,55	3,20	2,55	2,10
2024	gelb	60/61.24	4,55	3,20	2,55	2,10
2025	rot	60/61.25	4,55	3,20	2,55	2,10
2026	weiß	60/61.26	4,55	3,20	2,55	2,10
2027	grün	60/61.27	4,55	3,20	2,55	2,10
2028	blau	60/61.28	4,55	3,20	2,55	2,10

Größe 20 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	1
2023	blau	60/04.23	4,70	3,40
2024	gelb	60/04.24	4,70	3,40
2025	rot	60/04.25	4,70	3,40
2026	weiß	60/04.26	4,70	3,40
2027	grün	60/04.27	4,70	3,40
2028	blau	60/04.28	4,70	3,40

Rolle à 1000 Stück, Größe 10 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € Rolle
2023	blau	38/90.23	147,70
2024	gelb	38/90.24	147,70

Rolle à 1000 Stück, Größe 15 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € Rolle
2023	blau	38/91.23	157,95
2024	gelb	38/91.24	157,95

Rolle à 1000 Stück, Größe 20 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € Rolle
2023	blau	60/91.23	192,80
2024	gelb	60/91.24	192,80



Größe 30 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	blau	12/60.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	12/60.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	12/60.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	weiß	12/60.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	12/60.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	12/60.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 30 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	blau	12/06.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	gelb	12/06.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	rot	12/06.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	weiß	12/06.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	grün	12/06.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	blau	12/06.28	5,40	4,35	3,40	2,50

Jahresprüfplaketten



Größe 30 mm Ø

Jahre	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1	Bg. = 10 Plaketten	ab 10	ab 50
2023/2024	gelb/schwarz	38/65.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024/2025	weiß/rot	38/65.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025/2026	weiß/schwarz	38/65.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026/2027	weiß/grün	38/65.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027/2028	weiß/blau	38/65.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028/2029	gelb/schwarz	38/65.28	5,10	3,80	2,95	2,20

i 1 Bogen = 10 Plaketten



Größe 30 x 30 mm

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1	Bg. = 10 Plaketten
2023	blau	58/63.23	5,30	4,00
2024	gelb	58/63.24	5,30	4,00
2025	rot	58/63.25	5,30	4,00
2026	weiß	58/63.26	5,30	4,00
2027	grün	58/63.27	5,30	4,00
2028	blau	58/63.28	5,30	4,00

i **Prüfplaketten in Jahresfarben**

- Prüfungsjahr direkt über Farbe erkennbar
- Eindeutige Farbreihenfolge schafft Sicherheit



Größe 26 x 30 mm

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1	Bg. = 10 Plaketten
2023	blau	57/62.23	5,10	3,80
2024	gelb	57/62.24	5,10	3,80
2025	rot	57/62.25	5,10	3,80
2026	weiß	57/62.26	5,10	3,80
2027	grün	57/62.27	5,10	3,80
2028	blau	57/62.28	5,10	3,80

i **Individuelle Jahresprüfplaketten nach Wunsch:**

- Sonderformen und -größen
- Farben und Aufdruck nach Wunsch
- Großmenge/Rahmenverträge

Das Team von Schilder-Pöters berät Sie gerne unter:
 +49 (0) 202 8 16 44 info@schilder-poeters.de



Frühere Bezeichnung: UVV

Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1	Bg. = 10 Plaketten
2023	blau	6/63.23	5,10	3,80
2024	gelb	6/63.24	5,10	3,80
2025	rot	6/63.25	5,10	3,80
2026	weiß	6/63.26	5,10	3,80
2027	grün	6/63.27	5,10	3,80
2028	blau	6/63.28	5,10	3,80

Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1	Bg. = 10 Plaketten
2023	blau	6/03.23	5,40	4,35
2024	gelb	6/03.24	5,40	4,35
2025	rot	6/03.25	5,40	4,35
2026	weiß	6/03.26	5,40	4,35
2027	grün	6/03.27	5,40	4,35
2028	blau	6/03.28	5,40	4,35

Prüfplaketten

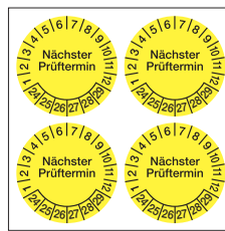
Nächster Prüftermin

Nächster Prüftermin – die flexible Prüfplakette für variable Prüftermine

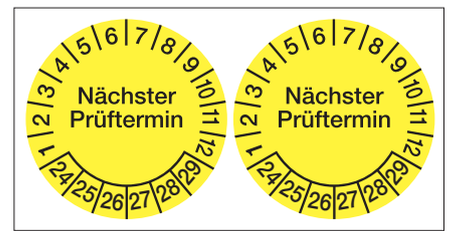
- Optimal für unterschiedliche Prüfzeiten geeignet
- Perfekt für die Prüfung von Betriebsmitteln, Werkzeugen und Anlagen
- Dokumentiert die Einsatzbereitschaft der geprüften Anlage/Einrichtung
- Gut erkennbar durch gelben Hintergrund



Rolle à 1000 Stück, Größe 30 mm Ø



1 Bogen mit 4 Etiketten, Größe 60 mm Ø



1 Bogen mit 2 Etiketten, Größe 100 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € Rolle
2023	gelb	46/91.23	198,50
2024	gelb	46/91.24	198,50
2025	gelb	46/91.25	198,50
2026	gelb	46/91.26	198,50
2027	gelb	46/91.27	198,50
2028	gelb	46/91.28	198,50

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € 4 St./Bg.
2023	gelb	46/62.23	5,00
2024	gelb	46/62.24	5,00
2025	gelb	46/62.25	5,00
2026	gelb	46/62.26	5,00
2027	gelb	46/62.27	5,00
2028	gelb	46/62.28	5,00

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis € 2 St./Bg.
2023	gelb	46/64.23	6,40
2024	gelb	46/64.24	6,40
2025	gelb	46/64.25	6,40
2026	gelb	46/64.26	6,40
2027	gelb	46/64.27	6,40
2028	gelb	46/64.28	6,40



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	46/66.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	46/66.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	46/66.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	weiß	46/66.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	46/66.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	46/66.28	5,10	3,80	2,95	2,20

i 1 Bogen = 10 Plaketten

Nächster Prüftermin



Größe 15 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	ab 10
2023	gelb	46/60.23	4,20	2,95
2024	gelb	46/60.24	4,20	2,95
2025	gelb	46/60.25	4,20	2,95
2026	gelb	46/60.26	4,20	2,95
2027	gelb	46/60.27	4,20	2,95
2028	gelb	46/60.28	4,20	2,95



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	46/61.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	46/61.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	gelb	46/61.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	gelb	46/61.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	gelb	46/61.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	gelb	46/61.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Größe 15 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	ab 10
2023	gelb	46/03.23	4,65	3,35
2024	gelb	46/03.24	4,65	3,35
2025	gelb	46/03.25	4,65	3,35
2026	gelb	46/03.26	4,65	3,35
2027	gelb	46/03.27	4,65	3,35
2028	gelb	46/03.28	4,65	3,35



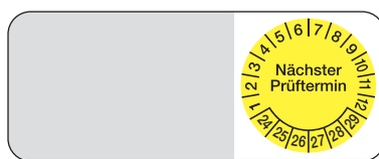
Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	46/04.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	gelb	46/04.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	gelb	46/04.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	gelb	46/04.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	gelb	46/04.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	gelb	46/04.28	5,40	4,35	3,40	2,50



Größe 20 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	ab 10
2023	gelb	43/60.23	4,55	3,20
2024	gelb	43/60.24	4,55	3,20
2025	gelb	43/60.25	4,55	3,20
2026	gelb	43/60.26	4,55	3,20
2027	gelb	43/60.27	4,55	3,20
2028	gelb	43/60.28	4,55	3,20



1 Bogen = 5 Plaketten

Kabelprüfplakette nächster Prüftermin, transparent/weiß

Jahr ab	Plaketten-farbe	H x B in mm	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
				1 Bogen = 5 Plaketten	ab 20	ab 100	ab 200
2023	gelb	20 x 50	59/72.23	2,55	1,90	1,45	1,10
2024	gelb	20 x 50	59/72.24	2,55	1,90	1,45	1,10
2025	gelb	20 x 50	59/72.25	2,55	1,90	1,45	1,10
2026	gelb	20 x 50	59/72.26	2,55	1,90	1,45	1,10
2027	gelb	20 x 50	59/72.27	2,55	1,90	1,45	1,10
2028	gelb	20 x 50	59/72.28	2,55	1,90	1,45	1,10

500 Stück in Spenderbox, Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie in Spenderbox	Preis € 500 St. Box
2023	gelb	46/80.23	145,70
2024	gelb	46/80.24	145,70
2025	gelb	46/80.25	145,70
2026	gelb	46/80.26	145,70
2027	gelb	46/80.27	145,70
2028	gelb	46/80.28	145,70



Nächste Prüfung/Prüfung gem. BetrSichV



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	41/61.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	41/61.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	gelb	41/61.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	gelb	41/61.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	gelb	41/61.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	gelb	41/61.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 12,5 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	44/60.23	4,00	2,75	2,15	1,60
2024	gelb	44/60.24	4,00	2,75	2,15	1,60
2025	gelb	44/60.25	4,00	2,75	2,15	1,60
2026	gelb	44/60.26	4,00	2,75	2,15	1,60
2027	gelb	44/60.27	4,00	2,75	2,15	1,60
2028	gelb	44/60.28	4,00	2,75	2,15	1,60

500 Stück in Spenderbox, Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie in Spenderbox	Preis € 500 St. Box
2023	gelb	41/80.23	145,70
2024	gelb	41/80.24	145,70
2025	gelb	41/80.25	145,70
2026	gelb	41/80.26	145,70
2027	gelb	41/80.27	145,70
2028	gelb	41/80.28	145,70



Größe 16 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	weiß	41/60.23	4,20	3,00	2,35	1,80
2024	weiß	41/60.24	4,20	3,00	2,35	1,80
2025	weiß	41/60.25	4,20	3,00	2,35	1,80
2026	weiß	41/60.26	4,20	3,00	2,35	1,80
2027	weiß	41/60.27	4,20	3,00	2,35	1,80
2028	weiß	41/60.28	4,20	3,00	2,35	1,80

i 1 Bogen = 10 Plaketten

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	41/04.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	gelb	41/04.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	gelb	41/04.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	gelb	41/04.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	gelb	41/04.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	gelb	41/04.28	5,40	4,35	3,40	2,50

Größe 12,5 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	ab 10
			1	ab 10
2023	gelb	44/03.23	4,40	3,15
2024	gelb	44/03.24	4,40	3,15
2025	gelb	44/03.25	4,40	3,15
2026	gelb	44/03.26	4,40	3,15
2027	gelb	44/03.27	4,40	3,15
2028	gelb	44/03.28	4,40	3,15

Größe 16 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	ab 10
			1	ab 10
2023	weiß	41/03.23	4,80	3,45
2024	weiß	41/03.24	4,80	3,45
2025	weiß	41/03.25	4,80	3,45
2026	weiß	41/03.26	4,80	3,45
2027	weiß	41/03.27	4,80	3,45
2028	weiß	41/03.28	4,80	3,45



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	6/68.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	6/68.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	gelb	6/68.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	gelb	6/68.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	gelb	6/68.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	gelb	6/68.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	gelb	60/60.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	60/60.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	gelb	60/60.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	gelb	60/60.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	gelb	60/60.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	gelb	60/60.28	5,10	3,80	2,95	2,20

DGUV Vorschrift 3 (BGV A3)

Prüfungen nach DGUV-Vorschrift 3 – Die Prüfplakette für elektrische Prüfungen



Einheitliche DGUV Bezeichnungen für Prüfplaketten

Seit dem 01.05.2014 gilt das aktuelle DGUV-Regelwerk (Deutsche gesetzliche Unfallversicherung) für alle Vorschriften von Berufsgenossenschaft und gesetzlicher Unfallversicherung.

Wichtig zu wissen:

- Bezeichnungen wie BGV wurden ersetzt
- Aktuelles Regelwerk gilt auch für Prüfplaketten
- Der Inhalt der Verordnungen hat sich nicht geändert

Beispiel



500 Stück in Spenderbox, Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie in Spenderbox	Preis € 500 St. Box
2023	rot	49/80.23	145,70
2024	rot	49/80.24	145,70
2025	rot	49/80.25	145,70
2026	rot	49/80.26	145,70
2027	rot	49/80.27	145,70
2028	rot	49/80.28	145,70



Wir empfehlen: Kennzeichnen Sie sicher und eindeutig und verwenden Sie nur Prüfplaketten mit aktueller DGUV Bezeichnung!



Elektrische Anlagen und Betriebsmittel
Frühere Bezeichnung: BGV A3

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	49/60.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	rot	49/60.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	49/60.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	rot	49/60.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	rot	49/60.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	rot	49/60.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	49/03.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	rot	49/03.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	rot	49/03.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	rot	49/03.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	rot	49/03.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	rot	49/03.28	5,40	4,35	3,40	2,50



Elektrische Anlagen und Betriebsmittel
Frühere Bezeichnung: BGV A3

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	49/61.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	blau	49/61.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	blau	49/61.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	blau	49/61.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	blau	49/61.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	49/61.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	49/04.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	blau	49/04.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	blau	49/04.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	blau	49/04.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	blau	49/04.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	blau	49/04.28	5,40	4,35	3,40	2,50

Prüfplaketten

DGUV Vorschrift 3



Frühere Bezeichnung: BGV A3

Größe 20 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	12/20.23	4,55	3,20	2,55	2,10
2024	gelb	12/20.24	4,55	3,20	2,55	2,10
2025	rot	12/20.25	4,55	3,20	2,55	2,10
2026	weiß	12/20.26	4,55	3,20	2,55	2,10
2027	grün	12/20.27	4,55	3,20	2,55	2,10
2028	blau	12/20.28	4,55	3,20	2,55	2,10

Frühere Bezeichnung: BGV A3

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	blau	46/10.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	46/10.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	46/10.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	weiß	46/10.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	46/10.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	46/10.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Frühere Bezeichnung: BGV A3

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	49/67.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	rot	49/67.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	49/67.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	rot	49/67.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	rot	49/67.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	rot	49/67.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Frühere Bezeichnung: BGV

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	grün	49/62.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	grün	49/62.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	grün	49/62.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	grün	49/62.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	49/62.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	grün	49/62.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Frühere Bezeichnung: UVV geprüft

Geprüft nach Unfallverhütungsvorschriften der BG

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1	ab 10	ab 50	ab 100
2023	schwarz	1/63.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	schwarz	1/63.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	schwarz	1/63.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	schwarz	1/63.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	schwarz	1/63.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	schwarz	1/63.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku-Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten				
			1	ab 10	ab 50	ab 100	
Dokumentfolie	2023	schwarz	1/03.23	5,40	4,35	3,40	2,50
	2024	schwarz	1/03.24	5,40	4,35	3,40	2,50
	2025	schwarz	1/03.25	5,40	4,35	3,40	2,50
	2026	schwarz	1/03.26	5,40	4,35	3,40	2,50
	2027	schwarz	1/03.27	5,40	4,35	3,40	2,50
	2028	schwarz	1/03.28	5,40	4,35	3,40	2,50



Unfallverhütungsvorschriften beim Betrieb von Kranen

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	rot	49/68.23	5,10	3,80
2024	rot	49/68.24	5,10	3,80
2025	rot	49/68.25	5,10	3,80
2026	rot	49/68.26	5,10	3,80
2027	rot	49/68.27	5,10	3,80
2028	rot	49/68.28	5,10	3,80



1 Bogen = 10 Plaketten

Aktuelle DGUV



Flurförderfahrzeuge und Anbaugeräte
Frühere Bezeichnung: BGV D27

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	rot	49/68.23	5,10	3,80
2024	rot	49/68.24	5,10	3,80
2025	rot	49/68.25	5,10	3,80
2026	rot	49/68.26	5,10	3,80
2027	rot	49/68.27	5,10	3,80
2028	rot	49/68.28	5,10	3,80



Flurförderfahrzeuge und Anbaugeräte
Frühere Bezeichnung: BGV D27

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	rot	49/69.23	5,10	3,80
2024	rot	49/69.24	5,10	3,80
2025	rot	49/69.25	5,10	3,80
2026	rot	49/69.26	5,10	3,80
2027	rot	49/69.27	5,10	3,80
2028	rot	49/69.28	5,10	3,80



Fahrzeuge inkl. Aufbauten u. Einrichtungen
(Verkehrs- u. Arbeitssicherheit)
Frühere Bezeichnung: BGV D29

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	rot	48/62.23	5,10	3,80
2024	rot	48/62.24	5,10	3,80
2025	rot	48/62.25	5,10	3,80
2026	rot	48/62.26	5,10	3,80
2027	rot	48/62.27	5,10	3,80
2028	rot	48/62.28	5,10	3,80



Fahrzeuge inkl. Aufbauten u. Einrichtungen
(Verkehrs- u. Arbeitssicherheit)
Frühere Bezeichnung: BGV D29

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	rot	48/61.23	5,10	3,80
2024	rot	48/61.24	5,10	3,80
2025	rot	48/61.25	5,10	3,80
2026	rot	48/61.26	5,10	3,80
2027	rot	48/61.27	5,10	3,80
2028	rot	48/61.28	5,10	3,80



Betreiben von Arbeitsmitteln
Frühere Bezeichnung: BGR 500

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	rot	49/66.23	5,10	3,80
2024	rot	49/66.24	5,10	3,80
2025	rot	49/66.25	5,10	3,80
2026	rot	49/66.26	5,10	3,80
2027	rot	49/66.27	5,10	3,80
2028	rot	49/66.28	5,10	3,80



Winden, Hub- u. Zugeräte, inkl. Seilböcke
Frühere Bezeichnung: BGV D8

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	gelb	6/65.23	5,10	3,80
2024	gelb	6/65.24	5,10	3,80
2025	gelb	6/65.25	5,10	3,80
2026	gelb	6/65.26	5,10	3,80
2027	gelb	6/65.27	5,10	3,80
2028	gelb	6/65.28	5,10	3,80



Regalkennzeichnung
Frühere Bezeichnung: BGR 234

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	gelb	8/68.23	5,10	3,80
2024	gelb	8/68.24	5,10	3,80
2025	gelb	8/68.25	5,10	3,80
2026	gelb	8/68.26	5,10	3,80
2027	gelb	8/68.27	5,10	3,80
2028	gelb	8/68.28	5,10	3,80



Regalkennzeichnung
Frühere Bezeichnung: BGR 234

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	gelb	8/69.23	5,10	3,60
2024	gelb	8/69.24	5,10	3,80
2025	gelb	8/69.25	5,10	3,80
2026	gelb	8/69.26	5,10	3,80
2027	gelb	8/69.27	5,10	3,80
2028	gelb	8/69.28	5,10	3,80



Ortstele elektrische Anlagen
Frühere Bezeichnung: GUV-V A3

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plakettenfarbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	gelb	8/65.23	5,10	3,80
2024	gelb	8/65.24	5,10	3,80
2025	gelb	8/65.25	5,10	3,80
2026	gelb	8/65.26	5,10	3,80
2027	gelb	8/65.27	5,10	3,80
2028	gelb	8/65.28	5,10	3,80

Prüfplaketten

Elektroprüfungen



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	43/61.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	rot	43/61.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	43/61.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	rot	43/61.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	rot	43/61.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	rot	43/61.28	5,10	3,80	2,95	2,20

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	43/04.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	rot	43/04.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	rot	43/04.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	rot	43/04.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	rot	43/04.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	rot	43/04.28	5,40	4,35	3,40	2,50



Größe 20 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	43/62.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	rot	43/62.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	43/62.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	rot	43/62.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	rot	43/62.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	rot	43/62.28	5,10	3,80	2,95	2,20



1 Bogen = 5 Plaketten

Kabelprüfplakette mit Plakette Elektr. geprüft, transparent/weiß

Jahr ab	Plaketten-farbe	H x B in mm	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
				1 Bogen = 5 Plaketten	ab 20	ab 100	ab 200
2023	rot	20 x 50	59/70.23	2,55	1,90	1,45	1,10
2024	rot	20 x 50	59/70.24	2,55	1,90	1,45	1,10
2025	rot	20 x 50	59/70.25	2,55	1,90	1,45	1,10
2026	rot	20 x 50	59/70.26	2,55	1,90	1,45	1,10
2027	rot	20 x 50	59/70.27	2,55	1,90	1,45	1,10
2028	rot	20 x 50	59/70.28	2,55	1,90	1,45	1,10

500 Stück in Spenderbox, Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie in Spenderbox	Preis € 500 St. Box
2023	rot	43/80.23	145,70
2024	rot	43/80.24	145,70
2025	rot	43/80.25	145,70
2026	rot	43/80.26	145,70
2027	rot	43/80.27	145,70
2028	rot	43/80.28	145,70



1 Bogen = 10 Plaketten



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	ab 10	ab 50	ab 100
2023	rot	43/65.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	rot	43/65.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	43/65.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	rot	43/65.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	rot	43/65.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	rot	43/65.28	5,10	3,80	2,95	2,20



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plaketten	ab 10
2023	rot	43/63.23	5,10	3,80
2024	rot	43/63.24	5,10	3,80
2025	rot	43/63.25	5,10	3,80
2026	rot	43/63.26	5,10	3,80
2027	rot	43/63.27	5,10	3,80
2028	rot	43/63.28	5,10	3,80

Elektroprüfungen



VDE: Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	gelb	49/63.23	5,10	3,80
2024	gelb	49/63.24	5,10	3,80
2025	gelb	49/63.25	5,10	3,80
2026	gelb	49/63.26	5,10	3,80
2027	gelb	49/63.27	5,10	3,80
2028	gelb	49/63.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	gelb	59/69.23	5,10	3,80
2024	gelb	59/69.24	5,10	3,80
2025	gelb	59/69.25	5,10	3,80
2026	gelb	59/69.26	5,10	3,80
2027	gelb	59/69.27	5,10	3,80
2028	gelb	59/69.28	5,10	3,80



Größe 15 mm Ø

Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
		1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
gelb	59/60	4,20	2,95



Prüfung elektrischer Geräte nach Änderung oder Reparatur, sowie Wiederholungsprüfungen

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	rot	49/65.23	5,10	3,80
2024	rot	49/65.24	5,10	3,80
2025	rot	49/65.25	5,10	3,80
2026	rot	49/65.26	5,10	3,80
2027	rot	49/65.27	5,10	3,80
2028	rot	49/65.28	5,10	3,80



Prüfung elektrischer Geräte nach Reparatur

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	rot	49/05.23	5,10	3,80
2024	rot	49/05.24	5,10	3,80
2025	rot	49/05.25	5,10	3,80
2026	rot	49/05.26	5,10	3,80
2027	rot	49/05.27	5,10	3,80
2028	rot	49/05.28	5,10	3,80



Wiederholungsprüfungen elektrischer Geräte

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	rot	49/06.23	5,10	3,80
2024	rot	49/06.24	5,10	3,80
2025	rot	49/06.25	5,10	3,80
2026	rot	49/06.26	5,10	3,80
2027	rot	49/06.27	5,10	3,80
2028	rot	49/06.28	5,10	3,80



Errichtung von Starkstromanlagen

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	rot	49/64.23	5,10	3,80
2024	rot	49/64.24	5,10	3,80
2025	rot	49/64.25	5,10	3,80
2026	rot	49/64.26	5,10	3,80
2027	rot	49/64.27	5,10	3,80
2028	rot	49/64.28	5,10	3,80



Größe 23 mm Ø

Material	Artikel-Nr.	Preis €/Bogen		
		1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10	ab 50 ab 100
Folie	42/61	4,20	3,00	2,35 1,80
Doku.-Folie	42/04	4,80	3,45	



Frühere Bezeichnung: UVV BGV A3

Größe 25 x 50 mm

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	1 ab 10
2023	weiß	51/60.23	5,40	4,15
2024	weiß	51/60.24	5,40	4,15
2025	weiß	51/60.25	5,40	4,15
2026	weiß	51/60.26	5,40	4,15
2027	weiß	51/60.27	5,40	4,15
2028	weiß	51/60.28	5,40	4,15

Prüfplaketten

Wartung und Inspektion



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	rot	43/67.23	5,10	3,80
2024	rot	43/67.24	5,10	3,80
2025	rot	43/67.25	5,10	3,80
2026	rot	43/67.26	5,10	3,80
2027	rot	43/67.27	5,10	3,80
2028	rot	43/67.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	rot	43/68.23	5,10	3,80
2024	rot	43/68.24	5,10	3,80
2025	rot	43/68.25	5,10	3,80
2026	rot	43/68.26	5,10	3,80
2027	rot	43/68.27	5,10	3,80
2028	rot	43/68.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	rot	43/69.23	5,10	3,80
2024	rot	43/69.24	5,10	3,80
2025	rot	43/69.25	5,10	3,80
2026	rot	43/69.26	5,10	3,80
2027	rot	43/69.27	5,10	3,80
2028	rot	43/69.28	5,10	3,80



Größe 10 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	orange	45/62.23	4,00	2,75
2024	orange	45/62.24	4,00	2,75
2025	orange	45/62.25	4,00	2,75
2026	orange	45/62.26	4,00	2,75
2027	orange	45/62.27	4,00	2,75
2028	orange	45/62.28	4,00	2,75



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	orange	45/61.23	5,10	3,80
2024	orange	45/61.24	5,10	3,80
2025	orange	45/61.25	5,10	3,80
2026	orange	45/61.26	5,10	3,80
2027	orange	45/61.27	5,10	3,80
2028	orange	45/61.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	orange	45/63.23	5,10	3,80
2024	orange	45/63.24	5,10	3,80
2025	orange	45/63.25	5,10	3,80
2026	orange	45/63.26	5,10	3,80
2027	orange	45/63.27	5,10	3,80
2028	orange	45/63.28	5,10	3,80



Größe 35 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	weiß	45/65.23	5,60	4,25
2024	weiß	45/65.24	5,60	4,25
2025	weiß	45/65.25	5,60	4,25
2026	weiß	45/65.26	5,60	4,25
2027	weiß	45/65.27	5,60	4,25
2028	weiß	45/65.28	5,60	4,25



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	orange	45/69.23	5,10	3,80
2024	orange	45/69.24	5,10	3,80
2025	orange	45/69.25	5,10	3,80
2026	orange	45/69.26	5,10	3,80
2027	orange	45/69.27	5,10	3,80
2028	orange	45/69.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	gelb	1/05.23	5,10	3,80
2024	gelb	1/05.24	5,10	3,80
2025	gelb	1/05.25	5,10	3,80
2026	gelb	1/05.26	5,10	3,80
2027	gelb	1/05.27	5,10	3,80
2028	gelb	1/05.28	5,10	3,80



Größe 20 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	gelb	46/67.23	4,55	3,35
2024	gelb	46/67.24	4,55	3,35
2025	gelb	46/67.25	4,55	3,35
2026	gelb	46/67.26	4,55	3,35
2027	gelb	46/67.27	4,55	3,35
2028	gelb	46/67.28	4,55	3,35



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	gelb	8/62.23	5,10	3,80
2024	gelb	8/62.24	5,10	3,80
2025	gelb	8/62.25	5,10	3,80
2026	gelb	8/62.26	5,10	3,80
2027	gelb	8/62.27	5,10	3,80
2028	gelb	8/62.28	5,10	3,80

Kraftbetätigte Fenster, Türen und Tore
Frühere Bezeichnung: GUV-R 1/494



Größe 25 x 40 mm

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	
			1	ab 10
2023	weiß	56/61.23	5,30	4,00
2024	weiß	56/61.24	5,30	4,00
2025	weiß	56/61.25	5,30	4,00
2026	weiß	56/61.26	5,30	4,00
2027	weiß	56/61.27	5,30	4,00
2028	weiß	56/61.28	5,30	4,00

Wartung und Inspektion, Not-Aus, Not-Halt, Inventaretikett



Größe 35 mm Ø

Material	Artikel-Nr.	Preis €/Bogen	
		1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
Folie	40/61	5,10	3,80

i 1 Bogen = 10 Plaketten



Größe 30 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	rot	6/69.23	5,10	3,80
2024	rot	6/69.24	5,10	3,80
2025	rot	6/69.25	5,10	3,80
2026	rot	6/69.26	5,10	3,80
2027	rot	6/69.27	5,10	3,80
2028	rot	6/69.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	blau	45/67.23	5,10	3,80
2024	blau	45/67.24	5,10	3,80
2025	blau	45/67.25	5,10	3,80
2026	blau	45/67.26	5,10	3,80
2027	blau	45/67.27	5,10	3,80
2028	blau	45/67.28	5,10	3,80



Größe 35 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	weiß	46/65.23	5,60	4,25
2024	weiß	46/65.24	5,60	4,25
2025	weiß	46/65.25	5,60	4,25
2026	weiß	46/65.26	5,60	4,25
2027	weiß	46/65.27	5,60	4,25
2028	weiß	46/65.28	5,60	4,25



Größe 30 mm Ø

Jahr	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen	
			1 Bg. = 10 Plak.	ab 10
2023	grün	46/63.23	5,10	3,80
2024	grün	46/63.24	5,10	3,80
2025	grün	46/63.25	5,10	3,80
2026	grün	46/63.26	5,10	3,80
2027	grün	46/63.27	5,10	3,80
2028	grün	46/63.28	5,10	3,80



1 Bogen = 10 Plaketten

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Bogen
Folie	Ø 30	36/62	5,10



innen Ø 32 mm

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 74	15/67	1,05



innen Ø 23 mm

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 80	17/68	1,05



innen Ø 23 mm

Material	Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 60	1640/61	1,15
Folie	Ø 75	1640/62	1,30



Prüfnachweis für Baustromverteiler

Material	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Folie	120 x 60	7/13	0,95



Prüfnachweis für Sicherungskästen

Material	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Folie	120 x 80	7/12	1,25

Grundplakette Containerprüfung

- Für Prüfplaketten bis Ø 20 mm (Artikel 7/20) bzw. Ø 30 mm (Artikel 7/21)
- Für Prüfungen gem. DGUV Regel 114-010 (Frühere Bez.: BGR, Pkt. 6.1)



Material	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Bund*
Folie	40 x 75	7/20	15,70
Folie	60 x 110	7/21	31,20

*1 Bund = 50 Stück

Prüfplaketten

Prüfplaketten, UKCA, Folienstift, Kerbzangen



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	weiß	12/02.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	weiß	12/02.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	weiß	12/02.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	weiß	12/02.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	weiß	12/02.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	weiß	12/02.28	5,40	4,35	3,40	2,50



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten	1	ab 10	ab 50
2023	weiß	12/03.23	5,40	4,35	3,40	2,50
2024	weiß	12/03.24	5,40	4,35	3,40	2,50
2025	weiß	12/03.25	5,40	4,35	3,40	2,50
2026	weiß	12/03.26	5,40	4,35	3,40	2,50
2027	weiß	12/03.27	5,40	4,35	3,40	2,50
2028	weiß	12/03.28	5,40	4,35	3,40	2,50



i 1 Bogen = 10 Plaketten

Größe 30 mm Ø

Material	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
		1 Bogen = 10 Plak.	1	ab 10	ab 50
Doku.-Folie	12/04	5,40	4,35	3,40	2,50



UKCA-Kennzeichen (UK Conformity Assessed)
Grund: weiß, Aufdruck: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis € / Bogen*		
				ab 25	ab 50	ab 100
Folie	10 x 10	1710/61	2,75	2,30	1,90	1,40
Folie	15 x 15	1710/62	3,15	2,65	2,20	1,75

*1 Bogen = 10 Plaketten

Kerbzange für Prüfplaketten

Qualitativ hochwertige Lochzangen zum Entwerfen und Kennzeichnen von Prüfplaketten.

- Zangenlänge: 115 mm
- Maultiefe von Mitte Lochdorn: 35 mm
- Gewicht: 150 g



für Etiketten-größe in mm	Kerbform	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
≥ 20	▲	SL 4,0	9550/00	68,10
≥ 20	●	Ø 3,0	9570/00	68,10
≤ 20	●	Ø 1,5	9550/50	68,10

Etikettenschaber SCRAPEX CLEANY

Die Klinge wird mit dem praktischen Schieber aus dem Griff heraus und nach Gebrauch wieder hinein befördert.

- Material: Kunststoff
- Reinigt problemlos alle glatten Oberflächen
- Wird mit montierter Klinge geliefert
- 1 Packung Ersatzklingen = 10 Stück



Artikel	Artikel -Nr.	Preis € Stück	Artikel	Artikel -Nr.	Preis € Pack.
Schaber	7790/00	7,30	Ersatzklingen	7795/00	7,60

Folienstift Lumocolor® permanent special 319

Permanenter Folienstift für spezielle Anwendungsbereiche.

- Material: Schaft und Kappe aus Polypropylen (PP)
- Farbe: schwarz
- Wisch- und wasserfest auf fast allen Flächen, hohe Lichtbeständigkeit, schnelltrocknend
- Anwendungsbereiche: beschichtete Oberflächen, Labor-Glas, Silikon, laminierte Folien etc.



Stärke/ Strichbreite	Artikel -Nr.	Preis € Stück
S/0,4 mm	6035/00	3,30
F/0,6 mm	6036/00	3,30

CRAMOLIN® KLEB-EX Etikettenentferner

Das Spray löst schnell und schonend Klebeetiketten und Aufkleber von Glas, Porzellan, Metall, Holz und Kunststoffen.

- Entfernt vor allem Papieretiketten leicht und rückstandsfrei
- Kleberrückstände lassen sich problemlos mit einem Tuch abwischen
- Auch zum Entfernen von Farbflecken und Klebstoffresten verwendbar
- Nicht geeignet für Polystyrol und Polycarbonat



Inhalt in ml	Artikel -Nr.	Preis € Stück
400	7720/20	10,55

Siegel aus zerstörbarer Dokumentenfolie



Zerstörbare Dokumentenfolie

Dokumentenfolie eignet sich für Anwendungen, bei denen der Nachweis von Manipulationen wichtig ist. Die Dokumentenfolie verbindet sich nach wenigen Minuten fest mit dem Untergrund und kann nur noch in Bruchstücken abgelöst werden.

Beispiel



Technische Daten

- Temperaturbeständigkeit: -50°C bis +110°C
- Mindest Verklebetemperatur: +10°C
- Glänzende Oberfläche
- Starke Klebkraft, gute Beständigkeit gegen Nässe
- Druck verfügt über hohe UV-Stabilität
- Manipulationssicher (nach dem Aufkleben nicht mehr in einem Stück ablösbar)
- Für glatte und leicht strukturierte Oberflächen
- Für Innen- und Außeneinsatz geeignet

Sicherheitssiegel

- 1 Bogen = 5 Stück



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	20 x 60	67/62	5,70



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	20 x 60	67/64	5,70



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	20 x 60	67/66	5,70



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	Ø 30	67/68	5,70



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	Ø 30	68/62	5,70

Sicherheitssiegel nach Wunsch

- Mindestabnahmemenge: 10 Bogen



Beispiele



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten ab 10	ab 25	ab 50	ab 100
Doku.-Folie	Ø 30	68/66	27,05	11,35	6,50	4,30

Folie: Folie, selbstklebend

Dokumentenfolie: zerstörbare Folie, schwer ablösbar

Sicherheitssiegel für Feuerschutzeinrichtungen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	70 x 30	441/61	5,70

Sicherheitssiegel für Betriebsverbandkästen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen
Doku.-Folie	70 x 30	440/61	5,70



Anwendungsbeispiel Sicherheitssiegel

Prüfplaketten

Prüfplaketten nach Wunsch

Prüfplaketten erhalten Sie in zwei Materialien für unterschiedliche Einsatzzwecke

- **Selbstklebende Folie:** Für den universellen Einsatz im Innenbereich und mittelfristig im Außenbereich
- **Dokumentenfolie:** Für Anwendungen bei denen der Nachweis von Manipulation wichtig ist

Genauere Materialinfos finden Sie auf Seite 82.

i 1 Bogen = 10 Plaketten

Beispiele



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten 10*	ab 25	ab 50	ab 100
Folie	Ø 20	65/64	20,55	9,20	5,95	3,80
Folie	Ø 25	65/65	20,55	9,20	5,95	3,80
Folie	Ø 30	65/66	20,55	9,20	5,95	3,80
Folie	Ø 35	65/67	20,55	9,20	5,95	3,80
Folie	Ø 40	65/68	20,55	9,20	5,95	3,80

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
			1 Bogen = 10 Plaketten 10*	ab 25	ab 50	ab 100
Doku.-Folie	Ø 20	65/24	27,05	11,35	6,50	4,30
Doku.-Folie	Ø 25	65/25	27,05	11,35	6,50	4,30
Doku.-Folie	Ø 30	65/26	27,05	11,35	6,50	4,30
Doku.-Folie	Ø 35	65/27	27,05	11,35	6,50	4,30
Doku.-Folie	Ø 40	65/28	27,05	11,35	6,50	4,30

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen



Folgende Angaben werden benötigt:

- Gestaltung/Aufteilung
- Jahreszahlen (einjährig, mehrjährig, mit Monatskranz, nur Jahreskranz)
- Grund- und Aufdruckfarbe
- Aufdruck (auch mit QR-Code möglich, für einfache URL's sollte die Mindestgröße des abgebildeten Codes 10 x 10 mm betragen)
- Ggf. Logo oder Grafik
- Wenn keine der o.g. Artikelnummern ausgewählt wurde: Größe und Form

Datenanlieferung bitte nach Möglichkeit im Vektorformat (z.B. EPS- oder AI-Datei). Bei geringer Größe per E-Mail an info@schilder-poetters.de, bei größeren Datenmengen (> 20 MB) empfehlen wir den Versand über ein Datentransferportal.

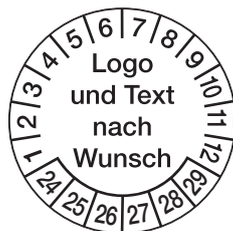


Preise für Sonderformen und -größen erhalten Sie auf Anfrage!

Beispiele



Prüfplaketten nach Wunsch



Größe 20 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
2023	Farbe nach Wunsch	64/21.23	20,55	9,20	5,95	3,80
2024		64/21.24	20,55	9,20	5,95	3,80
2025		64/21.25	20,55	9,20	5,95	3,80
2026		64/21.26	20,55	9,20	5,95	3,80
2027		64/21.27	20,55	9,20	5,95	3,80
2028		64/21.28	20,55	9,20	5,95	3,80

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Größe 20 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
2023	Farbe nach Wunsch	64/22.23	27,05	11,35	6,50	4,30
2024		64/22.24	27,05	11,35	6,50	4,30
2025		64/22.25	27,05	11,35	6,50	4,30
2026		64/22.26	27,05	11,35	6,50	4,30
2027		64/22.27	27,05	11,35	6,50	4,30
2028		64/22.28	27,05	11,35	6,50	4,30

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
2023	Farbe nach Wunsch	64/01.23	20,55	9,20	5,95	3,80
2024		64/01.24	20,55	9,20	5,95	3,80
2025		64/01.25	20,55	9,20	5,95	3,80
2026		64/01.26	20,55	9,20	5,95	3,80
2027		64/01.27	20,55	9,20	5,95	3,80
2028		64/01.28	20,55	9,20	5,95	3,80

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
2023	Farbe nach Wunsch	64/02.23	27,05	11,35	6,50	4,30
2024		64/02.24	27,05	11,35	6,50	4,30
2025		64/02.25	27,05	11,35	6,50	4,30
2026		64/02.26	27,05	11,35	6,50	4,30
2027		64/02.27	27,05	11,35	6,50	4,30
2028		64/02.28	27,05	11,35	6,50	4,30

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Größe 40 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
2023	Farbe nach Wunsch	64/11.23	20,55	9,20	5,95	3,80
2024		64/11.24	20,55	9,20	5,95	3,80
2025		64/11.25	20,55	9,20	5,95	3,80
2026		64/11.26	20,55	9,20	5,95	3,80
2027		64/11.27	20,55	9,20	5,95	3,80
2028		64/11.28	20,55	9,20	5,95	3,80

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Größe 40 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Doku.-Folie	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
2023	Farbe nach Wunsch	64/12.23	27,05	11,35	6,50	4,30
2024		64/12.24	27,05	11,35	6,50	4,30
2025		64/12.25	27,05	11,35	6,50	4,30
2026		64/12.26	27,05	11,35	6,50	4,30
2027		64/12.27	27,05	11,35	6,50	4,30
2028		64/12.28	27,05	11,35	6,50	4,30

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen



Folgende Angaben werden benötigt:

- Artikel-Nr.
- Grund- und Aufdruckfarbe
- Wunschtext
- Ggf. Logo oder Grafik

Datenanlieferung bitte nach Möglichkeit im Vektorformat (z.B. EPS- oder AI-Datei). Bei geringer Größe per E-Mail an info@schilder-poetters.de, bei größeren Datenmengen (> 20 MB) empfehlen wir den Versand über ein Datentransferportal.

Beispiele



Prüfplaketten

Grundplaketten

Grundplaketten - alle Prüfungsinformationen klar ersichtlich

- Material: selbstklebende Folie
- Temperaturbeständig: -20°C bis +80°C
- Für Prüfplaketten bis Ø 30 mm
- Hohe Resistenz gegen Chemikalien
- Viele Standardhinweise zur Auswahl
- Mit aktuellen Bezeichnungen nach DGUV

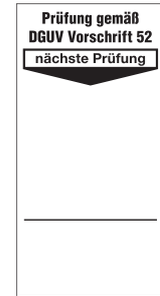
Material	H x B in mm	Preis €/Bund 1 Bund = 50 Plak.
Folie	80 x 40	15,70

i 1 Bund = 50 Plaketten



Artikel-Nr. 7/31

Prüfung Krane



Artikel-Nr. 7/32

Prüfung Krane



Artikel-Nr. 6/68

Prüfung Aufzüge



Artikel-Nr. 7/33

Prüfung Flurförderzeuge



Artikel-Nr. 7/34



Artikel-Nr. 7/62

Prüfung Regale



Artikel-Nr. 7/63



Artikel-Nr. 7/65



Artikel-Nr. 7/66



Artikel-Nr. 7/67



Artikel-Nr. 7/68

Prüfung elektr. Anlagen



Artikel-Nr. 7/69



Für Prüfplaketten bis Ø 30 mm

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund 1 Bund = 50 Plak.
Folie	100 x 40	36/60	15,70



Für Prüfplaketten bis Ø 30 mm

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund 1 Bund = 50 Plak.
Folie	80 x 40	7/60.01	15,70



Für Prüfplaketten bis Ø 30 mm

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund 1 Bund = 50 Plak.
Folie	80 x 40	7/60.02	15,70

Kabelprüfplaketten



Kabelprüfplakette mit Plakette Elektr. geprüft, transparent/weiß

Jahr ab	Plaketten-farbe	H x B in mm	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
				1	Bogen = 5 Plaketten		
				1	ab 20	ab 100	ab 200
2023	rot	20 x 50	59/70.23	2,55	1,90	1,45	1,10
2024	rot	20 x 50	59/70.24	2,55	1,90	1,45	1,10
2025	rot	20 x 50	59/70.25	2,55	1,90	1,45	1,10
2026	rot	20 x 50	59/70.26	2,55	1,90	1,45	1,10
2027	rot	20 x 50	59/70.27	2,55	1,90	1,45	1,10
2028	rot	20 x 50	59/70.28	2,55	1,90	1,45	1,10



Kabelprüfplakette mit Plakette in Jahresfarbe, transparent/weiß

Jahr ab	Plaketten-farbe	H x B in mm	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
				1	Bogen = 5 Plaketten		
				1	ab 20	ab 100	ab 200
2023	blau	20 x 50	39/60.23	2,55	1,90	1,45	1,10
2024	gelb	20 x 50	39/60.24	2,55	1,90	1,45	1,10
2025	rot	20 x 50	39/60.25	2,55	1,90	1,45	1,10
2026	weiß	20 x 50	39/60.26	2,55	1,90	1,45	1,10
2027	grün	20 x 50	39/60.27	2,55	1,90	1,45	1,10
2028	blau	20 x 50	39/60.28	2,55	1,90	1,45	1,10



Kabelprüfplakette nächster Prüftermin, transparent/weiß

Jahr ab	Plaketten-farbe	H x B in mm	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
				1	Bogen = 5 Plaketten		
				1	ab 20	ab 100	ab 200
2023	gelb	20 x 50	59/72.23	2,55	1,90	1,45	1,10
2024	gelb	20 x 50	59/72.24	2,55	1,90	1,45	1,10
2025	gelb	20 x 50	59/72.25	2,55	1,90	1,45	1,10
2026	gelb	20 x 50	59/72.26	2,55	1,90	1,45	1,10
2027	gelb	20 x 50	59/72.27	2,55	1,90	1,45	1,10
2028	gelb	20 x 50	59/72.28	2,55	1,90	1,45	1,10



Kabelprüfplakette DGUV Vorschrift 3, transparent/weiß

Jahr ab	Plaketten-farbe	H x B in mm	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen			
				1	Bogen = 5 Plaketten		
				1	ab 20	ab 100	ab 200
2023	rot	20 x 50	59/71.23	2,55	1,90	1,45	1,10
2024	rot	20 x 50	59/71.24	2,55	1,90	1,45	1,10
2025	rot	20 x 50	59/71.25	2,55	1,90	1,45	1,10
2026	rot	20 x 50	59/71.26	2,55	1,90	1,45	1,10
2027	rot	20 x 50	59/71.27	2,55	1,90	1,45	1,10
2028	rot	20 x 50	59/71.28	2,55	1,90	1,45	1,10

i 1 Bogen = 5 Plaketten



Neutrale Kabelprüfplakette zum selbstbeschriften, transparent/weiß

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
			1	Bogen = 5 Plaketten		
			1	ab 20	ab 100	ab 200
Folie	20 x 50	65/62	2,55	1,90	1,45	1,10

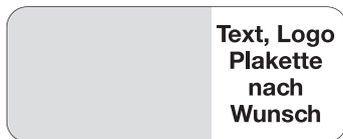


Kabelgrundplaketten für Prüfplaketten bis Ø 15 mm, transparent/weiß

Aufdruck	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
			1	Bogen = 5 Plaketten		
			1	ab 20	ab 100	ab 200
Nächster Prüftermin	20 x 100	1/60	3,25	2,75	2,45	1,90
Geprüft	20 x 100	1/62	3,25	2,75	2,45	1,90

Kabelkennzeichnung Text, Logo, Plakette nach Wunsch

- Transparente Folie mit weißem Feld
- Bedruckt nach Ihren Angaben



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bogen			
			10*	ab 25	ab 50	ab 100
Folie	20 x 50	1/64	23,80	10,30	5,95	3,80
Folie	20 x 100	1/65	25,40	11,35	7,05	4,90

*Mindestabnahmemenge 10 Bogen

Beispiele



Prüfplaketten

Aufzugsprüfungen, Leiterprüfungen

Prüfplakettenpflicht für Aufzüge

Seit dem 01.06.2015 gilt die überarbeitete BetrSichV und damit geänderte Anforderungen für alle Betreiber von Aufzugsanlagen.

- Prüfplakettenpflicht in Aufzügen: Die Plakette muss Monat und Jahr der nächsten wiederkehrenden Prüfung nennen
- Einheitliche Frist für alle Aufzugsanlagen zur Hauptprüfung im Abstand von 2 Jahren



Grundplakette für Aufzugsanlagen, für Prüfplaketten bis Ø 30 mm

Material	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Bund*
Folie	80 x 40	7/33	15,70

*1 Bund = 50 Plaketten



Größe 30 mm Ø

Jahre	Plak.-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bg. 1 Bg. = 10 Pl. ab 10	
2022/2023	weiß	55/60.22	5,10	3,80
2024/2025	weiß	55/60.24	5,10	3,80
2026/2027	weiß	55/60.26	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bg. 1 Bg. = 10 Pl. ab 10	
2023	gelb	60/60.23	5,10	3,80
2024	gelb	60/60.24	5,10	3,80
2025	gelb	60/60.25	5,10	3,80
2026	gelb	60/60.26	5,10	3,80
2027	gelb	60/60.27	5,10	3,80
2028	gelb	60/60.28	5,10	3,80



Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bogen = 10 Plaketten			
			1 ab 10	10 ab 50	50 ab 100	100 ab 500
2023	blau	65/61.23	5,10	3,80	2,95	2,20
2024	gelb	65/61.24	5,10	3,80	2,95	2,20
2025	rot	65/61.25	5,10	3,80	2,95	2,20
2026	weiß	65/61.26	5,10	3,80	2,95	2,20
2027	grün	65/61.27	5,10	3,80	2,95	2,20
2028	blau	65/61.28	5,10	3,80	2,95	2,20

i 1 Bogen = 10 Plaketten

§ Technische Regel für Betriebssicherheit (TRBS) 3121:

Die TRBS 3121 gibt den Stand der Technik und wissenschaftlicher Erkenntnisse für den Betrieb und die Benutzung von Aufzugsanlagen wieder. Die Regel konkretisiert die BetrSichV und gibt Hinweise für geeignete Sicherheitsmaßnahmen.

Prüfplaketten für Leitern und Tritte



Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritte

Frühere Bezeichnung: BGI 694

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bg. 1 Bg. = 10 Pl. ab 10	
2023	grün	11/60.23	5,10	3,80
2024	grün	11/60.24	5,10	3,80
2025	grün	11/60.25	5,10	3,80
2026	grün	11/60.26	5,10	3,80
2027	grün	11/60.27	5,10	3,80
2028	grün	11/60.28	5,10	3,80



Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritte

Frühere Bezeichnung: BGI 694

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bg. 1 Bg. = 10 Pl. ab 10	
2023	grün	4/30.23	5,10	3,80
2024	grün	4/30.24	5,10	3,80
2025	grün	4/30.25	5,10	3,80
2026	grün	4/30.26	5,10	3,80
2027	grün	4/30.27	5,10	3,80
2028	grün	4/30.28	5,10	3,80



Frühere Bezeichnung: BGI 694

Größe 30 mm Ø

Jahr ab	Plaketten-farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bg. 1 Bg. = 10 Pl. ab 10	
2023	grün	36/61.23	5,10	3,80
2024	grün	36/61.24	5,10	3,80
2025	grün	36/61.25	5,10	3,80
2026	grün	36/61.26	5,10	3,80
2027	grün	36/61.27	5,10	3,80
2028	grün	36/61.28	5,10	3,80

Leiterprüfungen

Grundplakette Gebrauchsanweisung Leitern

Die DIN EN 131-3:2018-03 enthält Anleitungen für den sicheren Gebrauch von Leitern. Erneuern Sie bestehende Kennzeichen an Ihren Leitern und schaffen Sie dadurch Klarheit und Rechtssicherheit!

- Die Kennzeichnung muss dauerhaft lesbar angebracht sein
- Für Prüfplaketten bis Ø 20 mm



Grundplakette Anlegeleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/70	3,00



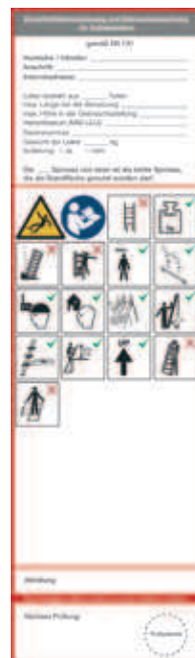
Grundplakette Stehleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/71	3,00



Grundplakette Mehrzweckleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/72	3,00



Grundplakette Schiebeleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/73	3,00



Grundplakette Ein- und Mehrzweckleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/74	3,00



Grundplakette Teleskopleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/75	3,00



Grundplakette mobile Podestleiter

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/76	3,00



Grundplakette Rollhocker

Material	H x B in mm	Art.-Nr.	Preis € Stück
Folie	225 x 65	49/77	3,00

DIN EN 14183

Kennzeichnungsmarken, S-Haken, Schlüsselringe

Kennzeichnungsmarken

Ideal zum Kennzeichnen von Ventilen, Rohren, Stromkreisen, Werkzeugen oder als Schlüsselanhänger.

Kennzeichnungsmarken aus Hart-PVC

- Material: Hart-PVC
- Stärke: 1,5 mm
- Schrift graviert
- 1-fach gelocht oder selbstklebend
- Weitgehend witterungsbeständig

Mögliche Farbkombinationen:

Grund: rot, schwarz oder blau/Schrift: weiß

Grund: weiß/Schrift: schwarz oder rot

Grund: gelb/Schrift: schwarz

Bei Bestellung bitte End-Nr. für blanko, 1- oder 2-zeilig ergänzen und Farbkombination angeben!



Artikel-Nr.	Größe in mm	Preis in €/Stück		
		blanko /70	1-zeilig /71	2-zeilig /72
801051/..	Ø 20	0,65	1,75	2,05
801052/..	Ø 30	0,85	1,75	2,05
801053/..	Ø 35	0,90	1,95	2,25
801054/..	Ø 40	1,25	2,15	2,75
801055/..	Ø 45	1,40	2,25	2,85
801056/..	Ø 50	1,70	2,45	3,15
801057/..	Ø 60	2,10	2,85	3,65

Kennzeichnungsmarken aus Aluminium

- Material: Aluminium eloxiert
- Stärke: 1,0 mm
- Schriftfarbe: schwarz graviert
- Grundfarbe: silber
- 1-fach gelocht oder selbstklebend
- UV-stabil, witterungsbeständig, lösungsmittel- und chemikalienresistent, widerstandsfähig gegen Korrosion und Verschleiß
- Die Eloxalschicht ist nicht leitend

Bei Bestellung bitte End-Nr. für blanko, 1- oder 2-zeilig ergänzen!



Artikel-Nr.	Größe in mm	Preis in €/Stück		
		blanko /50	1-zeilig /51	2-zeilig /52
801041/..	Ø 20	0,70	2,15	2,50
801042/..	Ø 30	1,00	2,20	2,55
801043/..	Ø 35	1,30	2,40	2,85
801044/..	Ø 40	1,50	2,45	2,85
801045/..	Ø 45	1,85	2,75	3,55
801046/..	Ø 50	2,25	3,10	4,00
801047/..	Ø 60	2,90	3,50	4,40



Weitere Farbkombinationen auf Anfrage möglich!



info@schilder-poetters.de

Kennzeichnungsmarken blanko

- Material: Aluminium
- Stärke: 0,5 mm
- Durchmesser: 30 mm
- Grundfarbe: silber (zum Selbstbeschriften mittels Allzweckmarker)
- Lochung: 1-fach
- 1 Beutel = 100 Stück

Farbe	Artikel-Nr.	Preis € Beutel
silber	801051/50	35,70



S-Haken aus vernickeltem Stahl

- Für Aluminium- oder PVC-Ronden
- Durchmesser: 5 mm/10 mm
- 1 Beutel = 10 Stück

Länge in mm	Artikel-Nr.	Preis € Beutel
21	621/10	2,15



Schlüsselringe aus vernickeltem Edelstahl

- Für Aluminium- oder PVC-Ronden
- 1 Beutel = 10 Stück

Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Beutel
20	635/10	1,65



Kennzeichnungsmarken, Klemmverschluss, Kugellkette

Kennzeichnungsmarken

Ideal zum Kennzeichnen von Ventilen, Rohren, Werkzeugen oder als Schlüsselanhänger.

Kennzeichnungsmarken fortlaufend nummeriert

- Material: Kunststoff
- Stärke: 1,5 mm
- Durchmesser: 30 mm
- Schriftfarbe: weiß graviert
- Grundfarbe: rot, blau oder grün
- Lochung: 1-fach
- 1 Beutel = 100 Stück



Farbe	Nummern	Artikel -Nr.	Preis € Beutel
blau	1 – 100	8030/00	106,40
rot	1 – 100	8040/00	106,40
grün	1 – 100	8050/00	106,40

- Material: Aluminium eloxiert
- Stärke: 1,0 mm
- Durchmesser: 30 mm
- Schriftfarbe: farblos graviert
- Grundfarbe: silber
- Lochung: 1-fach
- 1 Beutel = 100 Stück



Farbe	Nummern	Artikel -Nr.	Preis € Beutel
silber	1 – 100	801051/51	106,40
silber	101 – 200	802051/51	115,40
silber	201 – 300	803051/51	115,40

Kennzeichnungsmarken fortlaufend nummeriert oder blanko

- Material: Aluminium eloxiert
- Stärke: 1,0 mm
- Durchmesser: 30 mm
- Schriftfarbe: farblos graviert
- Lochung: 1-fach
- 1 Beutel = 100 Stück

Bei Bestellung der gravierten Ronden bitte Nummernfolge mit angeben!



Farbe	Nummern	Artikel -Nr.	Preis € Beutel*
rot	blanko	801048/50	106,70
blau	blanko	801049/50	106,70
grün	blanko	801050/50	106,70
rot	mit Nr.	801048/51	185,40
blau	mit Nr.	801049/51	185,40
grün	mit Nr.	801050/51	185,40

*Mindestabnahme 1 Beutel = 100 Stück



Klemmverschluss für Kugellkette

- Material: Messing vernickelt
- 1 Beutel = 10 Stück

Länge in mm	Artikel -Nr.	Preis € Beutel
9	637/55	1,25



Kugellkette

- Material: Messing vernickelt
- Kugeldurchmesser: 2,4 mm

Material	Artikel -Nr.	Preis € m
Messing	639/00	2,40



Individuelle Kombischilder, Wartungsschilder, Kreidestift, Plomben und Plombenzangen



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7207/31	22,70
Kunststoff	300 x 200	7207/72	30,40

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7203/31	2,05
Kunststoff	300 x 200	7203/72	6,75

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7206/31	2,05
Kunststoff	300 x 200	7206/72	6,75



Beschriftungsfelder mit Schultafellack

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	120 x 200	192/70	2,65
Kunststoff	200 x 300	192/71	4,85
Magnetfolie	200 x 300	192/81	9,10



Beschriftungsfelder mit Schultafellack

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 420	780/13	13,80



Beschriftungsfelder mit Schultafellack

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	7202/52	4,90
Kunststoff	Ø 200	7202/72	3,90

Flüssiger Kreidestift PMA-510

- Auch zur Verwendung auf Schultafellack
- Lösungsmittelfrei auf Wasserbasis, geruchlos, leicht abwaschbar
- Schreibbreite 2 bis 6 mm durch schräge Spitze
- Pumpventil verhindert vorzeitiges Austrocknen



Farbe	Artikel -Nr.	Preis € Stück
weiß	1450/00	5,45

Plomben und Plombenzangen

- Plombenzange mit 10 mm Stempel ohne Gravur
- Kunststoffplomben: 1 Beutel = 1000 Stück
- Bleiplomben: 1 Beutel = 500 Stück



Kunststoffplomben, Sicherungsdraht, Plombenzange

Artikel	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück / Beutel
Plombenzange Modell 25/00	ca. 150 mm	9541/00	56,90
Kunststoffplomben	Ø 10	9545/10	36,90
Bleiplomben	Ø 10	9546/10	28,35
Sicherungsdraht	100 m	9549/00	14,70

Magnetfolienschilder



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	174/81	4,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	176/81	4,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	178/81	4,80



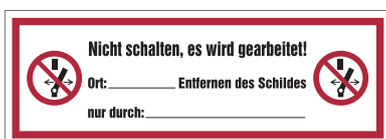
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	200 x 300	192/81	9,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	200/81	4,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	713/81	4,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	10	25	50
Magnetfolie	74 x 210	1368/81	3,65	3,35	3,20	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	150 x 200	713/82	6,20



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	10	25	50
Magnetfolie	Ø 200	7201/82	6,20	5,90	5,55	5,00



Beschriftungsfelder mit Schultafellack

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	10	25	50
Magnetfolie	Ø 200	3006/82	6,20	5,90	5,55	5,00



Nicht schalten DIN EN ISO 7010-P031

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	10	25	50
Magnetfolie	Ø 100	1345/81	3,65	3,35	3,20	2,95
Magnetfolie	Ø 200	1345/82	6,20	5,90	5,55	5,00



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	10	25	50
Magnetfolie	237 x 200	7503/82	8,25	7,50	7,10	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	200 x 150	1365/81	6,35
Magnetfolie	300 x 200	1365/82	10,25

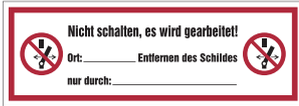


NEU!

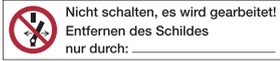
Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung, DIN EN ISO 7010-W012

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	10	25	50
Magnetfolie	Δ 100	7401/81	4,95	4,60	4,30	3,75
Magnetfolie	Δ 200	7401/82	7,45	7,15	6,85	6,25

Wartungsschilder, Kabelbinder



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	74 x 210	1368/61	1,70	1,50	1,45	1,35
Magnetfolie	74 x 210	1368/81	3,65	3,35	3,20	2,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
			Bogen
Folie/10 St.*	15 x 70	1368/67	5,20

*auf Bogen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €
			Bogen
Folie/10 St.*	15 x 120	1368/68	5,20

*auf Bogen

Kabelbinder

Kabelbinder mit Blockiersystem für den einmaligen Gebrauch.

- Farbe: schwarz
- 1 Beutel = 100 Stück



H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Beutel
4,5 x 280	6033/00	21,05

Kabelbinder

Kabelbinder mit Blockiersystem für den einmaligen Gebrauch.

- Farbe: schwarz
- 1 Beutel = 1000 Stück



H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Beutel
2,5 x 100	6034/00	34,85



Artikel-Nr. 1370/..

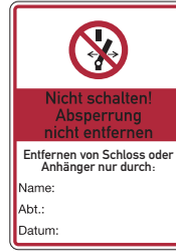


Artikel-Nr. 7128/..



Artikel-Nr. 7129/..

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	50	100
Kunststoff	150 x 75	../79	1,65	1,45	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	50	100
Kunststoff	148 x 105	7124/71	3,55	2,05	1,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	50	100
Kunststoff	148 x 105	7123/71	3,55	2,05	1,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	50	100
Kunststoff	148 x 105	7126/71	3,55	2,05	1,45

Text/Symbol/Logo nach Wunsch

Text/Symbol/Logo nach Wunsch

Ort: _____

Datum: _____

Entfernen des Schildes

nur durch: _____

Beispiel

**Achtung!
Wartungsarbeiten**

Ort: _____

Datum: _____

Entfernen des Schildes

nur durch: _____

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	50	100
Kunststoff	150 x 75	916/79	9,20	4,80	2,65



Betriebsausstattung

Lieferscheintasche für Versandpapiere **NEU!**

Optimal geeignet für einen nachhaltigen Versand, da die Lieferscheintaschen aus 100 % Papier bestehen.

- Format: DIN lang
- Grundfarbe: grün, Aufdruckfarbe: schwarz
- 1 Karton = 1000 Stück



H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Karton
117,5 x 240	8200/40	73,50

NEU!



Umweltschutz zum Feierabend

- Computer runterfahren
- Monitore ausschalten
- Fenster schließen
- Heizung & Licht aus

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1747/61	4,90

NEU!



Licht ausschalten

Umwelt schützen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1748/61	4,90

Folie: Folie, selbstklebend

Hinweise zum vorbeugenden Brandschutz, Erste-Hilfe-Aushänge



NEU!



Brandschutzordnung Hinweisschild nach DIN 14096 Teil A, Ausgabe 2014 Für Gebäude mit Brandmeldeanlage

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	297 x 210	1558/91	12,05
Kunststoff	297 x 210	1558/71	6,45

Brandschutzordnung Hinweisschild nach DIN 14096 Teil A, Ausgabe 2014 Für Gebäude ohne Brandmeldeanlage

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	297 x 210	1100/91	12,05
Kunststoff	297 x 210	1100/71	6,45

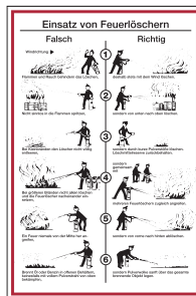
Verhalten im Brandfall

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	297 x 210	1124/91	12,05
Folie	297 x 210	1124/61	6,10
Kunststoff	297 x 210	1124/71	6,45



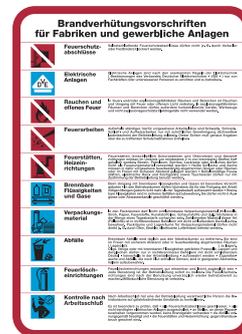
Betriebs-Brandschutzordnung Hinweisschild nach DIN 4066

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 300	168/12	15,05



Einsatz von Feuerlöschern

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	168/13	7,20



Brandverhütungsvorschriften für Fabriken und gewerbliche Anlagen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	420 x 300	3217/54	15,05
Kunststoff	420 x 300	3217/74	10,40

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)



Notfall Rufnummern

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	300 x 200	223/61	6,10
Kunststoff	300 x 200	223/71	6,45



Verhalten im Notfall

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	297 x 210	1128/91	12,05
Kunststoff	297 x 210	1128/71	6,45



Erste Hilfe

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 200	221/71	6,45



Verhalten im Brandfall

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 200	1124/60	3,90



Verhalten im Notfall

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 200	1128/60	3,90

Innerbetriebliche Hinweise auf Verhaltensregeln zur Ersten Hilfe



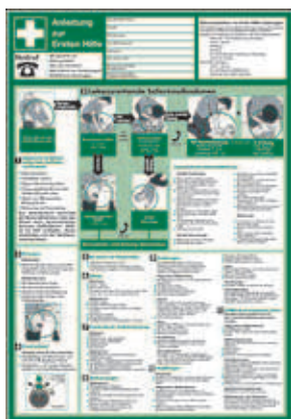
Praxisbewährte Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff in Englisch	595 x 410	214/71	14,40
Kunststoff	595 x 410	214/75	25,95



Erste Hilfe Aushang nach DGUV Information 204-001 (ehemals BGI 510) Ausgabe: 08/2017

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in € / Stück			
			1	5	10	25
Folie	595 x 410	216/61	16,50	15,80	14,85	14,00
Kunststoff	595 x 410	216/71	18,50	17,90	16,85	15,85



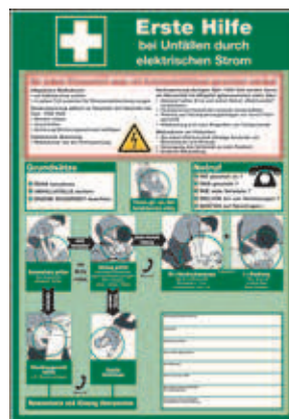
Praxisbewährte Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	595 x 410	214/72	14,40



Praxisbewährte Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	595 x 410	214/61	12,50
Kunststoff	595 x 410	214/41	14,40



Praxisbewährte Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	595 x 410	214/42	14,40



Erste Hilfe bei Unfällen durch Ammoniak Stand 03/2008

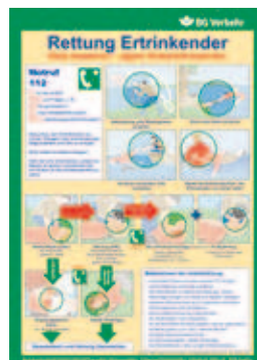
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 430	984/00	9,35



Erste Hilfe bei Chlorgasvergiftungen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	300 x 200	332/00	9,35

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)



Rettung Ertrinkender Aushang nach BG Verkehr, Ausgabe 2018

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	420 x 297	224/51	18,25

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)

Unfallverhütung/Technische Aushänge



Auszug aus den allgemeinen Unfallverhütungsvorschriften

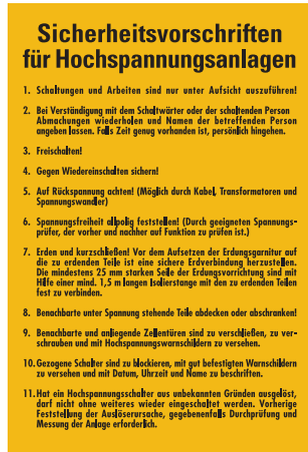
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 450	833/71	10,75



Betriebsvorschriften für Krane, Ausgabe: 2001
 Auszug aus DGUV Vorschrift 52

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu*	450 x 275	734/51	13,30	12,60	12,00	11,30
Folie	450 x 275	734/61	8,75	8,35	7,75	7,35
Kunststoff	450 x 275	734/71	9,55	9,25	8,85	8,35

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)



Sicherheitsvorschriften für Hochspannungsanlagen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 200	238/71	9,75



Anweisung für den Betrieb von Aufzügen nach der TRA 007

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	300 x 210	706/71	7,25



i 1 Bogen = 10 Plaketten

Prüfung Krane

Größe 30 mm Ø

Jahr	Plaketten- ab- farbe	Artikel-Nr. Folie	Preis €/Bogen 1 Bg. = 10 Plak.	Preis €/Stück ab 10
2023	rot	65/70.23	5,10	3,80
2024	rot	65/70.24	5,10	3,80
2025	rot	65/70.25	5,10	3,80
2026	rot	65/70.26	5,10	3,80
2027	rot	65/70.27	5,10	3,80
2028	rot	65/70.28	5,10	3,80

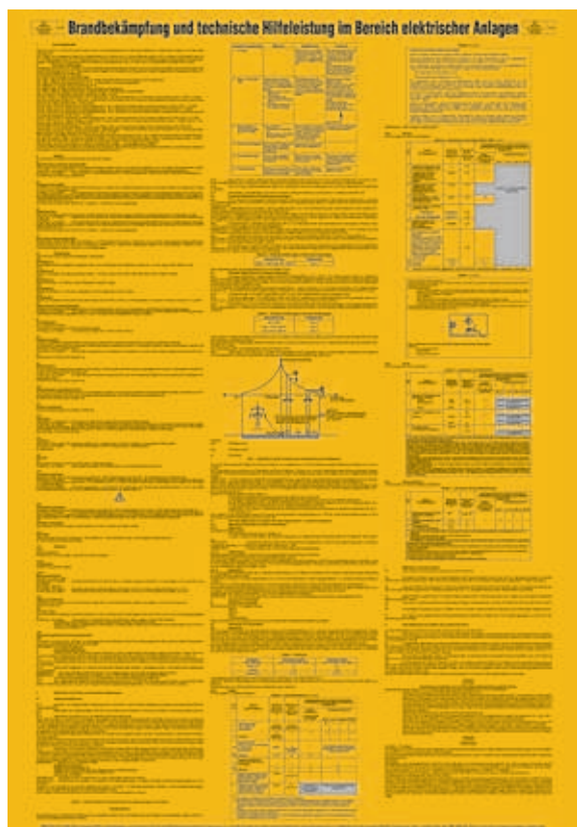


i 1 Bund = 50 Plaketten

Prüfung Krane

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund 1 Bund = 50 Plak.
Folie	80 x 40	6/68	15,70

Elektrische Anlagen/VDE Bestimmungen



Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen VDE 0132 Ausgabe 07/2018

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Folie	595 x 410	205/61	18,25	16,55	15,80	14,70
Kunststoff	595 x 410	205/71	19,45	18,60	17,80	16,70



VDE-Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen Aushang nach DIN VDE 0105-100, Ausgabe: 10/2020

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Kunststoff	965 x 660	237/71	25,60	24,70	23,40	21,95

Kennzeichnungs-Set für elektrische Anlagen



5 Sicherheitsregeln
Vor Beginn der Arbeiten:

- Freischalten
- Gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- Erden und kurzschließen
- Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken



Das Set besteht aus je 1 Stück:

- VDE-Bestimmungen für den Betrieb von elektr. Anlagen 965 x 650 mm (H x B), Kunststoff (Artikel 237/71)
- Brandbekämpfung und Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen 500 x 350 mm (H x B), Kunststoff (Artikel 205/71)
- Erste Hilfe Aushang 595 x 410 mm (H x B), Kunststoff (Artikel 216/71)
- 5 Sicherheitsregeln 120 x 200 mm (H x B), Kunststoff (Artikel 7905/71)
- Warnschild-Kombination: Hochspannung Lebensgefahr 237 x 200 mm (H x B), Kunststoff (Artikel 7503/42)
- Warnschild-Kombination: Es wird gearbeitet! Mit Symbol nach DIN EN ISO 7010 300 x 200 mm (H x B), Magnetfolie (Artikel 1365/82)
- Achtung! Geerdet und kurzgeschlossen 120 x 200 mm (H x B), Magnetfolie (Artikel 178/81)

Bezeichnung	Anzahl Schilder	Artikel -Nr.	Preis € Set
Set elektrische Anlagen	7	237/90	76,45

Innerbetriebliche Hinweise



Arbeitszeitgesetz (ArbZG) Ausgabe: 11/2016

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	540 x 430	1143/21	25,95

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)



Mutterschutzgesetz Ausgabe: 05/2017

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	610 x 430	712/21	25,95

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)



Auszug aus dem Jugendschutzgesetz (JuSchG) Ausgabe: 05/2021

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	590 x 400	624/72	20,35



Gesetz zum Schutz der arbeitenden Jugend (Jugendarbeitsschutzgesetz) Ausgabe: 03/2017

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	800 x 600	623/21	30,80

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)

i Bei Fragen zu Aushängen und Schildern zur Unfallverhütung steht Ihnen unser kompetentes Vertriebsteam zur Verfügung.
 ☎ +49 (0) 202 8 16 44 ✉ info@schilder-poetters.de

Unfallverhütung

Sicherheitsregeln
für die Durchführung von Arbeiten an elektrischen Geräten

Safety Regulations
for work with electrical equipment

Regles de Sécurité
pour l'exécution des travaux sur installations électriques

1. Freischalten
2. Gegen Wiedereinschalten sichern
3. Spannungsfreiheit feststellen
4. Erden und kurzschließen
5. Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken

Unternehmensregeln geschützt, sinngemäß in umgekehrter Reihenfolge

- 1) Disconnect mains!
- 2) Prevent reconnection!
- 3) Test for absence of harmful voltage!
- 4) Ground and short circuit!
- 5) Cover or close-off nearby live parts!
- to energize, apply in reverse order!

- 1) Déconnecter le réseau!
- 2) Protéger contre une remise sous tension!
- 3) Vérifier si l'installation n'est plus sous tension!
- 4) Raler à la terre et court-circuiter les parties de réseau de l'installation (opposé)
- 5) Protéger contre l'accès les parties voisines sous tension!
- à l' mise sous tension sera effectuée en ordre inverse!

5 Sicherheitsregeln in 3 Sprachen (Deutsch, Englisch, Französisch)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	7907/62	6,35

Five safety rules:

Before starting work

- switch off
- lock against reclosure
- check that lines and equipment dead
- ground and short circuit phases
- cover, partition or screen of adjacent line sections

5 Sicherheitsregeln in Englisch

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	120 x 200	7908/71	2,85

5 Sicherheitsregeln

Vor Beginn der Arbeiten:

- Freischalten
- Gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- Erden und kurzschließen
- Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken

5 Sicherheitsregeln D-H003

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	7905/51	4,00
Alu	250 x 400	7905/52	9,80
Folie	120 x 200	7905/61	2,75
Folie	250 x 400	7905/62	6,20
Kunststoff	120 x 200	7905/71	2,85
Kunststoff	250 x 400	7905/72	7,00

Sicherheit am Arbeitsplatz

- Arbeiten Sie sicher und umsichtig
- Nutzen Sie die passive Sicherheit
- Tragen Sie die persönliche Schutzausrüstung
- Achten Sie auf:

Warnzeichen



Gebotszeichen



Verbotsschild



Rettungszeichen



Brandschutzzeichen



- Beachten Sie Verbote (Alkoholverbot, Zutrittsverbote usw.)
- Melden bzw. beseitigen Sie Sicherheitsmängel oder Gefährdungszustände sofort
- Benutzen Sie nicht ohne Befugnis Betriebseinrichtungen, Arbeitsgeräte und Arbeitsmittel
- Halten Sie Ordnung am Arbeitsplatz

Durch Ihre aktive Mitarbeit bewahren Sie sich und Ihre Kollegen vor Unfällen und gesundheitlichen Schäden.

Sicherheit am Arbeitsplatz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu*	600 x 400	1142/51	26,10

*Schild ist glatt bedruckt (kein Prägeschild)

Sicherheitsbeauftragte sind:

Die Sicherheitsbeauftragten haben die Aufgabe, sich vom Vorhandensein und der ordnungsgemäßen Benutzung der vorgeschriebenen Schutzeinrichtungen fortwährend zu überzeugen, auf Gefahrenquellen zu achten und festgestellte Mängel unverzüglich dem für den Arbeitsbereich zuständigen Vorgesetzten zu melden. Sie sollen ihnen helfen, unfallfrei zu arbeiten. Bitte befolgen Sie im eigenen Interesse den Rat Ihres Sicherheitsbeauftragten.

Beschriftungsfeld mit Schultafellack

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	150 x 210	1236/71	6,70

5 Sicherheitsregeln

Vor Beginn der Arbeiten:

- Freischalten
- Gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- Erden und kurzschließen
- Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken

5 Sicherheitsregeln nach DIN VDE 0105

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 200	7801/62	2,85
Kunststoff	Ø 300	7801/73	6,35

Notfall- und Alarmplan

Verhalten bei Unfällen	Verhalten im Brandfall	Weitere wichtige Ruf-Nummern
<p>Ruhe bewahren!</p> <p>1. Menschen retten - Ersthelfer informieren</p> <p>Tel. _____</p> <p>2. Besorgung der Unfallgefahr</p> <p>Vorgeschädigte und Gefährdeterbereich befreien</p> <p>Festhalten des Bewusstlosen</p> <p>Abregeln Reibschnee / Eisaufschmelzen</p> <p>3. Medizinische Notrufe</p> <p>Rettungsdienst Tel. _____</p> <p>Wohlfühlzentrum / Notruf Tel. _____</p> <p>Wohlfühlzentrum / Notruf Tel. _____</p> <p>Nächster Betriebsarzt Tel. _____</p> <p>Nächster Arzt Tel. _____</p> <p>Krankenhaus Tel. _____</p> <p>3. Leitung / Geschäftsleitung informieren</p> <p>Tel. _____</p> <p>Tel. _____</p>	<p>Ruhe bewahren!</p> <p>1. Menschen retten</p> <p>2. Brand sofort melden</p> <p>• Betriebsfeuerwehr Tel. _____</p> <p>• Festlegungsmittel / Feuerwehr Tel. _____</p> <p>oder Tel. _____</p> <p>• Handelt es sich um einen Brand?</p> <p>• Wo brennt es?</p> <p>• Sind Menschen in Gefahr?</p> <p>3. Verhalten bei Brandförderungen</p> <p>• Gefahrenbereich verlassen</p> <p>• Beholdern helfen</p> <p>• Gefahrenbereich weiträumen</p> <p>• Keine Aufzüge benutzen</p> <p>• Sich regelmäßig Räume gebläht oder</p> <p>• Einbruch verhindern</p> <p>• Stom- und Gaszufuhr stoppen</p> <p>• Türen und Fenster schließen</p> <p>• Brand bekämpfen</p> <p>Nächster Feuerlöscher _____</p> <p>• Sammelplatz _____ aufsuchen</p> <p>• Feuerwehreinweisung</p> <p>• Anforderungen der Feuerwehr befolgen</p>	<p>Ruhe bewahren!</p> <p>Polizei-Notruf Tel. _____</p> <p>Brandmeldezentrale Tel. _____</p> <p>• Elektrofachkraft Tel. _____</p> <p>• Tisch Tel. _____</p> <p>• Wasser Tel. _____</p> <p>• Abwasser Tel. _____</p> <p>Sicherheitsfachkraft Tel. _____</p> <p>Brandschutzbeauftragter Tel. _____</p> <p>Gefährstoffbeauftragter Tel. _____</p> <p>Umweltschutzbeauftragter Tel. _____</p> <p>Sicherheitsbeauftragter Tel. _____</p> <p>Berufsgenossenschaft Tel. _____</p> <p>Weitere Nummern Tel. _____</p> <p>Tel. _____</p> <p>Tel. _____</p> <p>Tel. _____</p>

Notfall- und Alarmplan

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	410 x 595	224/71	17,75

Keine Abgabe von Alkohol an Jugendliche unter 16 Jahren

Keine Abgabe von Spirituosen, Liköre und Alkopops an Jugendliche unter 18 Jahren

Im Zweifel werden wir uns vor Verkauf von Alkohol den Ausweis zeigen lassen

§ 9 Jugendschutzgesetz (JuSchG)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	407/51	6,70

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
 Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend

Gefahrenpiktogramme gemäß CLP-Verordnung, GHS-Gefahrstoffetiketten

Kennzeichnung gemäß aktueller CLP-/GHS-Verordnung

GHS (Globally Harmonized System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals) ist die weltweit einheitliche Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien. Die Grundlage dazu liefert die CLP-Verordnung.

Bereits seit 01.12.2010 ist die Kennzeichnung von Stoffen mit GHS-Etiketten gesetzlich vorgeschrieben. Seit **01.06.2015** dürfen diese Chemikalien nur noch mit neuer Kennzeichnung in den Verkehr gebracht werden.

Die deutsche Gefahrstoffverordnung verweist bereits seit 2010 bei Einstufung und Kennzeichnung auf die CLP-Verordnung.

In der Technischen Regel 201 (Richtlinien) gibt es für die innerbetriebliche Gefahrstoffkennzeichnung ebenfalls seit 2011 einen Bezug zur CLP-Verordnung.



Gefahrenpiktogramme gemäß CLP-Verordnung



GHS 01 Explodierende Bombe



GHS 02 Flamme



GHS 03 Flamme über einem Kreis



GHS 04 Gasflasche



GHS 05 Ätzwirkung



GHS 06 Totenkopf mit gekreuzten Knochen



GHS 07 Ausrufezeichen



GHS 08 Gesundheitsgefahr



GHS 09 Umwelt

GHS-Gefahrstoffetiketten

- Zur Anbringung auf Kanistern, Fässern und Behältern (kurzzeitig chemikalien- und lösemittelbeständig)
- Anwendbar im Innen- und Außenbereich
- Normgerechte Gefahrensymbole gem. CLP/GHS, H- und P-Sätze gem. GHS
- Mit UN-Nummer für Gefahrgut

OTTOKRAFTSTOFF enthält: Benzin, Benzolgehalt 0,1-1%
(CAS-Nr.: 8008-69-9 / UN 1203)

Gefahr

Gefahrenhinweise:
 H224 Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar
 H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
 H315 Verursacht Hautreizungen
 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
 H340 Kann genetische Defekte verursachen
 H360 Kann Krebs erzeugen
 H361 Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen
 H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise:
 P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten, Nicht rauchen
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P301+ **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort **GF**INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P310 **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort **GF**INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P403+ Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
 P233 P501 Inhalt / Behälter entsprechend der Vorschrift der Entsorgung zuführen

Ottokraftstoff

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	560/31	1,35
Folie	105 x 148	560/32	1,50
Folie	148 x 210	560/33	1,70

DIESELKRAFTSTOFF enthält: Fuels, diesel, Nr. 2
(CAS-Nr.: 68130-08-9 / UN 1202)

Gefahr

Gefahrenhinweise:
 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar
 H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
 H315 Verursacht Hautreizungen
 H332 Gesundheitsschädlich beim Einatmen
 H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen
 H373 Kann die Organe schädigen, bei längerer oder wiederholter Exposition
 H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise:
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten, Nicht rauchen
 P231 Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P280 P280
 P301+ **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort **GF**INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P310 **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort **GF**INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P331 Kein Erbrechen herbeiführen
 P501 Inhalt / Behälter entsprechend der Vorschrift der Entsorgung zuführen

Nur Kraftstoffbehälter und zulässige Reservekanister befüllen

Dieselmotorkraftstoff

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	584/31	1,35
Folie	105 x 148	584/32	1,50
Folie	148 x 210	584/33	1,70

HEIZÖL EL enthält: Fuel oil, Nr. 2
(CAS-Nr.: 68476-30-2 / UN 1202)

Gefahr

Gefahrenhinweise:
 H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar
 H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
 H315 Verursacht Hautreizungen
 H332 Gesundheitsschädlich beim Einatmen
 H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen
 H373 Kann die Organe schädigen, bei längerer oder wiederholter Exposition
 H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise:
 P201 Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P301+ **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort **GF**INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P310 **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort **GF**INFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P331 Bei Hautreizung: Kein Erbrechen herbeiführen
 P501 Inhalt / Behälter entsprechend der Vorschrift der Entsorgung zuführen

Heizöl EL

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	585/31	1,35
Folie	105 x 148	585/32	1,50
Folie	148 x 210	585/33	1,70

GHS-Gefahrstoffetiketten

BENZIN C6H6
(CAS-Nr. 86290-81-5 / UN 1203) **Gemisch verschiedener Stoffe**

Gefahr    

Gefahrenhinweise:
 H224 Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar
 H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
 H315 Verursacht Hautreizungen
 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
 H340 Kann genetische Defekte verursachen
 H350 Kann Krebs erzeugen
 H361 Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen
 H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise:
 P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P301+ P310 **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P303+ P361+ P353 **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
 P403+ P233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
 P501 Inhalt / Behälter entsprechend der Vorschrift der Entsorgung zuführen

Benzin

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	508/31	1,35
Folie	105 x 148	508/32	1,50

ETHANOL C2H5OH
(CAS-Nr. 64-17-5 / UN 1170)

Gefahr  

Gefahrenhinweise:
 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
 H319 Verursacht schwere Augenreizungen

Sicherheitshinweise:
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen
 P240 Behälter und zu befüllende Anlage erden
 P305+ P351+ P338 **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen
 P403+ P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
 P233 Behälter dicht verschlossen halten

Ethanol

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	506/31	1,35
Folie	105 x 148	506/32	1,50

ISO-PROPANOL C3H8O
(CAS-Nr. 67-63-0 / UN 1219)

Gefahr  

Gefahrenhinweise:
 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
 H319 Verursacht schwere Augenreizungen
 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

Sicherheitshinweise:
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen
 P233 Behälter dicht verschlossen halten
 P240 Behälter und zu befüllende Anlage erden
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P305+ P351+ P338 **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen
 P403+ P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühlt halten

Iso-Propanol

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	509/31	1,35
Folie	105 x 148	509/32	1,50

ACETON C3H6O
(CAS-Nr. 67-64-1 / UN 1090)

Gefahr  

Gefahrenhinweise:
 H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
 H319 Verursacht schwere Augenreizungen
 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
 EUH 066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen

Sicherheitshinweise:
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P305+ P351+ P338 **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen
 P337+ Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen
 P313 Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen
 P403+ P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
 P233 Behälter dicht verschlossen halten

Aceton

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	505/31	1,35
Folie	105 x 148	505/32	1,50

Gefahr   

DIESELKRAFTSTOFF
enthält: Fuels, diesel, Nr. 2

Dieselmkraftstoff (Kurzform)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	562/31	1,35
Folie	105 x 148	562/32	1,50
Folie	148 x 210	562/33	1,70

Gefahr   

HEIZÖL EL
enthält: Fuel oil, Nr. 2

Heizöl EL (Kurzform)

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 105	562/34	1,35
Folie	105 x 148	562/35	1,50
Folie	148 x 210	562/36	1,70

Gefahrstoffetiketten mit Text nach Wunsch

Folgende Angaben werden benötigt:

- Stoffbezeichnung
- GHS-Symbole
- Signalwort
- Gefahrenhinweise
- Sicherheitshinweise

Zusätzlich angegeben werden können:

- Herstelleradresse
- Kontaktdaten
- Gebindegrößen
- Bestellnummern

Beispiel

Stoffbezeichnung → **BENZIN** Gemisch verschiedener Stoffe
(CAS-Nr. 86290-81-5 / UN 1203)

GHS-Symbole →    

Signalwort → Gefahr

Gefahrenhinweise → **Gefahrenhinweise:**
 H224 Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar
 H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
 H315 Verursacht Hautreizungen
 H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
 H340 Kann genetische Defekte verursachen
 H350 Kann Krebs erzeugen
 H361 Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen
 H411 Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Sicherheitshinweise → **Sicherheitshinweise:**
 P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen
 P210 Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen
 P301+ P310 **BEI VERSCHLUCKEN:** Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen
 P303+ P361+ P353 **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
 P403+ P233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
 P501 Inhalt / Behälter entsprechend der Vorschrift der Entsorgung zuführen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück					
			1	5	10	25	50	100
Folie	74 x 105	510/31	21,20	10,80	7,60	4,65	3,00	2,30
Folie	105 x 148	510/32	23,40	11,80	9,50	5,35	3,65	2,40
Folie	148 x 210	510/33	28,00	17,75	11,50	7,90	4,65	2,95

GHS-Etiketten

GHS 01



Artikel-Nr.: 469/...

GHS 02



Artikel-Nr.: 471/...

GHS 03



Artikel-Nr.: 473/...

GHS 04



Artikel-Nr.: 482/...

GHS 05



Artikel-Nr.: 478/...

GHS 06



Artikel-Nr.: 475/...

GHS 07



Artikel-Nr.: 483/...

GHS 08



Artikel-Nr.: 484/...

GHS 09



Artikel-Nr.: 481/...

GHS-Etiketten einzeln

Material	H x B in mm	Artikel-End-Nr.	Preis € Stück
Folie	25 x 25	.../30	0,60
Folie	50 x 50	.../31	0,80
Folie	100 x 100	.../32	1,05

GHS-Etiketten auf Rolle

Material	H x B in mm	Artikel-End-Nr.	Preis € Rolle*
Folie	25 x 25	.../40	39,85
Folie	50 x 50	.../41	57,60
Folie	100 x 100	.../42	105,10

*1 Rolle à 500 Stück

Mindestgrößen für Etiketten und Piktogramme

Anhand der CLP-/GHS-Verordnung ergeben sich Vorgaben für die Etikett- und Piktogrammgröße.

Etikett

Fassungsvermögen der Verpackung in l	Etikettgröße in mm (Mindestgröße)	= Fläche in mm ² (Mindestgröße)	= DIN-Format
< 3	52 x 74	3848	A8
3 - 50	74 x 105	7770	A7
50 - 100	105 x 148	15540	A6
> 500	148 x 210	31080	A5

Piktogramm

Fassungsvermögen der Verpackung in l	1/15 der Fläche in mm ²	Quadratwurzel	= Mindestseitenlänge in mm (gerundet)
< 3	256	16	16
3 - 50	517	23	23
50 - 100	1034	32	32
> 500	2069	46	46



Material	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Folie	50 x 25	559/61	0,80
Folie	100 x 40	559/62	1,05



Material	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	500 x 420	7110/74	15,45

GHS-Etiketten mit Signalwort

 Achtung	 Gefahr	 Achtung	 Gefahr	 Achtung
Artikel-Nr.: 469/...	Artikel-Nr.: 470/...	Artikel-Nr.: 471/...	Artikel-Nr.: 472/...	Artikel-Nr.: 473/...
 Gefahr	 Achtung	 Achtung	 Gefahr	 Gefahr
Artikel-Nr.: 474/...	Artikel-Nr.: 482/...	Artikel-Nr.: 478/...	Artikel-Nr.: 479/...	Artikel-Nr.: 475/...
 Achtung	 Achtung	 Gefahr	 Achtung	
Artikel-Nr.: 483/...	Artikel-Nr.: 484/...	Artikel-Nr.: 486/...	Artikel-Nr.: 481/...	

Beispiel



Beispiel



GHS-Etiketten einzeln

Material	H x B in mm	Artikel- End-Nr.	Preis €/Stück	
			1	100
Folie	52 x 37	.../61	0,45	0,35
Folie	74 x 52	.../62	0,60	0,40

GHS-Etiketten auf Bogen

Material	H x B in mm	Artikel- End-Nr.	Preis € Bogen
Folie*	29 x 20	.../67	3,10

*1 Bogen à 16 Stück

Folie: Folie, selbstklebend

Folgende Piktogramme können zur Anwendung kommen:

GHS01



GHS02



GHS03



GHS05



GHS06



GHS07



GHS08



GHS09



GHS 01: Explosive Stoffe

GHS 02: Entzündbare Stoffe

GHS 03: Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

GHS 05: Hautätzend, schwere Augenschädigung,
auf Metalle korrosiv wirkend

GHS 06: Giftig/Sehr giftig, Akute Toxizität

GHS 07: Akute Toxizität, Reizung der Haut, Augenreizend,
Sensibilisierung der Haut, Spezifische Zielorgantoxizität

GHS 08: Krebs erzeugend, Mutagen, Reproduktionstoxisch,
Sensibilisierung der Atemwege, Spezifische
Zielorgantoxizität, Aspirationsgefahr

GHS 09: Umweltgefährdend, Gewässergefährdend

Informationen zur Rohrleitungskennzeichnung

Bei der Kennzeichnung von Rohrleitungen sind unterschiedliche nationale und europäische Vorgaben und Regeln zu beachten. Neben der ASR A1.3 sind die CLP/GHS-Verordnung, die DIN 2403 und die technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) 201 zu beachten.

Rohrleitungskennzeichnung gemäß aktueller DIN 2403: 2018-10

- Die Mindestbreite der Kennzeichnung muss 55 mm betragen
- Die Mindestschrifthöhe muss 4 mm betragen
- Zusatzfarben (Balkenfarben) sollen mindestens 25 % der Grundfarbe betragen
- Kennzeichnung von Gefahrstoffen mit Piktogrammen nach europäischer CLP-/GHS-Verordnung
- Rohrleitungen müssen dauerhaft und deutlich sichtbar in angemessenen Abständen gekennzeichnet sein (z. B. Anfang und Ende oder an Abzweigungen)

Bei den Gefahrstoffen im Bereich der Rohrleitungskennzeichnung sind die vereinfachten Bestimmungen der TRGS 201 maßgeblich.

Folgende Angaben sind weiterhin zu erfüllen:

- Gruppen- und Zusatzfarbe (siehe Tabelle) des Durchflusstoffes
- Durchflussrichtung mittels Fließrichtungspfeilen
- Durchflusstoff (als Text, chemische Formel oder Kurzzeichen)
- Bei Gefahrstoffen nach Chemikaliengesetz die Gefahrenpiktogramme nach CLP-/GHS-Verordnung

Gefahrenpiktogramme nach CLP/GHS-Verordnung

Mit dem **GHS-Standard** (Globally Harmonised System for Classification and Labelling) auf Grundlage der **CLP-Verordnung** (Classification, Labelling and Packing) sollen Einstufung und Kennzeichnung von gefährlichen Stoffen langfristig in allen Ländern der Erde vereinheitlicht werden.

Die aktuelle **DIN 2403** und die **TRGS 201** schreiben bei Durchflusstoffen, die nach dem Chemikaliengesetz als Gefahrstoffe eingestuft sind, eine Kennzeichnung mit GHS-Symbolen vor. Bei Nichteinhaltung drohen Sanktionen bis hin zur Anlagenstilllegung.

Durchflusstoffe, die dieser Kennzeichnungspflicht unterliegen, erhalten Sie bei uns direkt mit passenden GHS-Gefahrenpiktogrammen.

Zuordnung der Farben zu den Durchflusstoffen nach DIN 2403, TRGS 200 und 201

Durchflusstoff	Gruppe	Gruppenfarbe	Balkenfarbe	Schrift-/Randfarbe
Wasser	1	RAL 6032	ohne	weiß
Dampf	2	RAL 3001	ohne	weiß
Luft	3	RAL 7004	ohne	schwarz
Brennbare Gase	4	RAL 1003	rot	schwarz
Nichtbrennbare Gase	5	RAL 1003	schwarz	schwarz
Säuren	6	RAL 2010	ohne	schwarz
Laugen	7	RAL 4008	ohne	weiß
Brennbare Flüssigkeiten	8	RAL 8002	rot	weiß
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	9	RAL 8002	schwarz	weiß
Sauerstoff	10	RAL 5005	ohne	weiß



Rohrleitungskennzeichnung

Wasser

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Abwasser	101410/..	nein
Betriebswasser	101411/..	nein
Brauchwasser	101412/..	nein
Brauchwasser kalt	101413/..	nein
Brauchwasser warm	101416/..	nein
Brunnenwasser	101418/..	nein
Fernwärme Rücklauf	101421/..	nein
Fernwärme Vorlauf	101422/..	nein
Feuerlöschwasser	101423/..	nein
Flusswasser	101425/..	nein
Frischwasser	101426/..	nein
Heißwasser	101429/..	nein
Heizung	101432/..	nein
Heizung Rücklauf	101433/..	nein
Heizung Vorlauf	101434/..	nein
Heizung Rücklauf Klima	101435/..	nein
Heizung Vorlauf Klima	101436/..	nein
Kaltwasser	101437/..	nein
Kaltwasser Rücklauf	101438/..	nein
Kaltwasser Vorlauf	101439/..	nein
Kein Trinkwasser	101440/..	nein
Kondensat	101441/..	nein
Kondensat Rücklauf	101442/..	nein
Kondensat Vorlauf	101443/..	nein
Kreislaufwasser	101444/..	nein
Kühlkreislauf Rücklauf	101445/..	nein
Kühlkreislauf Vorlauf	101446/..	nein
Kühlleitung	101447/..	nein
Kühlwasser	101448/..	nein
Kühlwasser Rücklauf	101449/..	nein
Kühlwasser Vorlauf	101450/..	nein
Löschwasser	101451/..	nein
Mischwasser	101455/..	nein
Prozesswasser	101457/..	nein
Regenwasser	101458/..	nein
Reinwasser	101459/..	nein
Rohwasser	101460/..	nein
Rücklauf	101461/..	nein
Schmutzwasser	101463/..	nein
Spülwasser	101466/..	nein
Stadtwasser	101467/..	nein
Trinkwasser	101468/..	nein
VE Wasser	101470/..	nein
Vorlauf	101471/..	nein
Warmwasser	101472/..	nein
Warmwasser Rücklauf	101474/..	nein
Warmwasser Vorlauf	101475/..	nein
Warmwasser Zirkulation	101476/..	nein
Wärme Rückgewinnung	101477/..	nein
Wasser	101478/..	nein
Weichwasser	101479/..	nein
Weichwasser kalt	101480/..	nein
Weichwasser warm	101481/..	nein
Werkzeugkühlung	101483/..	nein
Zirkulation	101484/..	nein

Dampf

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Brügendampf	101487/..	nein
Dampf	101488/..	nein
Dampf 8 bar	101491/..	nein
Dampf 12 bar	101492/..	nein
Dampf Kondensat	101493/..	nein
HD Dampf	101495/..	nein
Heißdampf	101496/..	nein
ND Dampf	101499/..	nein
Wasserdampf	101502/..	nein

Luft

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Abluft	101503/..	nein
Arbeitsluft	101504/..	nein
Außenluft	101505/..	nein
Belüftung und Entlüftung	101506/..	nein
Betriebluft	101507/..	nein
Brennluft	101508/..	nein
Druckluft	101509/..	nein
Druckluft 4 bar	101510/..	nein
Druckluft 8 bar	101511/..	nein
Druckluft 10 bar	101512/..	nein
Druckluft 12 bar	101513/..	nein
Fortluft	101514/..	nein
Frischluf	101515/..	nein
Gebälsluft	101516/..	nein
Luft	101520/..	nein
Luft synthetisch	101521/..	nein
Mischluft	101523/..	nein
Pressluft	101524/..	nein
Umluft	101533/..	nein
Vakuum	101534/..	nein
Vakuum Ausblasung	101535/..	nein
Zuluft	101540/..	nein

Brennbare Gase

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Abgas	101541/..	ja
Ammoniakgas	101542/..	ja
Acetylen	101544/..	ja
Brenngas	101546/..	nein
Erdgas	101549/..	ja
Erdgas HD	101550/..	ja
Erdgas ND	101552/..	ja
Ethylen	101554/..	ja
Formiergas	101556/..	ja
Gas	101557/..	nein
H ₂ Wasserstoff	101558/..	ja
Heizgas	101559/..	ja
Propan	101560/..	ja
Propan / Butan	101561/..	ja
Propangas	101562/..	ja
Wasserstoff	101565/..	ja

Nicht brennbare Gase

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Argon	101566/..	nein
Chlor	101567/..	ja
CO ₂	101568/..	nein
Helium	101570/..	nein
Kohlendioxid	101572/..	nein
Kohlensäure	101573/..	nein
Lachgas	101574/..	ja
N ₂	101575/..	nein
Ozon	101576/..	ja
Stickstoff	101577/..	nein

Säure

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Altsäure	101578/..	nein
Chromsäure	101581/..	ja
Essigsäure	101582/..	ja
Flusssäure	101584/..	ja
H ₂ SO ₄	101586/..	ja
Phosphorsäure	101595/..	ja
Salpetersäure	101596/..	ja
Salzsäure	101597/..	ja
Säure	101598/..	ja
Schwefelsäure	101599/..	ja

Laugen

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Ammoniak	101606/..	ja
Kalilauge	101614/..	ja
Kalkmilch	101615/..	nein
Lauge	101617/..	ja
NaOH	101618/..	ja
NaOH Lauge	101619/..	ja
Natronlauge	101621/..	ja
Salzsole	101625/..	nein

Brennbare Flüssigkeiten

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Diesel	101636/..	ja
Ethanol	101639/..	ja
Glycol	101641/..	ja
Heizöl	101642/..	ja
Heizöl EL	101643/..	ja
Heizöl (leicht)	101644/..	ja
Hydrauliköl	101648/..	nein
Isopropanol	101649/..	ja
Methanol	101651/..	ja
Öl	101653/..	nein
Schmieröl	101656/..	nein
Thermalöl	101661/..	nein

Nicht brennbare Flüssigkeiten

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Bier	101664/..	nein
Desinfektion	101665/..	nein
Emulsion	101666/..	nein
Hydraulik-Emulsion	101670/..	nein
Schaum	101671/..	nein
Schlamm	101672/..	nein
Sole	101673/..	nein

Sauerstoff

Durchflusstoff	Artikel-Nr.	Symbol
Sauerstoff	101675/..	ja

Rohrleitungskennzeichen als Einzeletiketten, Rohrleitungsbänder

Rohrleitungskennzeichnung als Einzeletiketten

Wir führen Rohrleitungskennzeichen in drei Größen, als Einzeletiketten oder als Rollenware in drei Breiten, ab Lager. Gefährliche Stoffe bedürfen einer zusätzlichen Kennzeichnung nach GHS und sind bei unseren Lageretiketten mit eingearbeitet.

Kennzeichen **ohne** GHS-Symbol

H x B in mm	Artikel- End-Nr.	Preis in €/Stück				
		1	50	100	250	500
15 x 100	.../60	0,95	0,75	0,60	0,40	0,30
26 x 187	.../61	2,25	1,75	1,35	0,75	0,55
37 x 270	.../62	2,55	2,20	1,90	1,05	0,75

Kennzeichen **mit** GHS-Symbol

H x B in mm	Artikel- End-Nr.	Preis in €/Stück				
		1	50	100	250	500
15 x 100	.../30	0,95	0,75	0,60	0,40	0,30
26 x 187	.../31	2,25	1,75	1,35	0,75	0,55
37 x 270	.../32	2,55	2,20	1,90	1,05	0,75

Beispiele

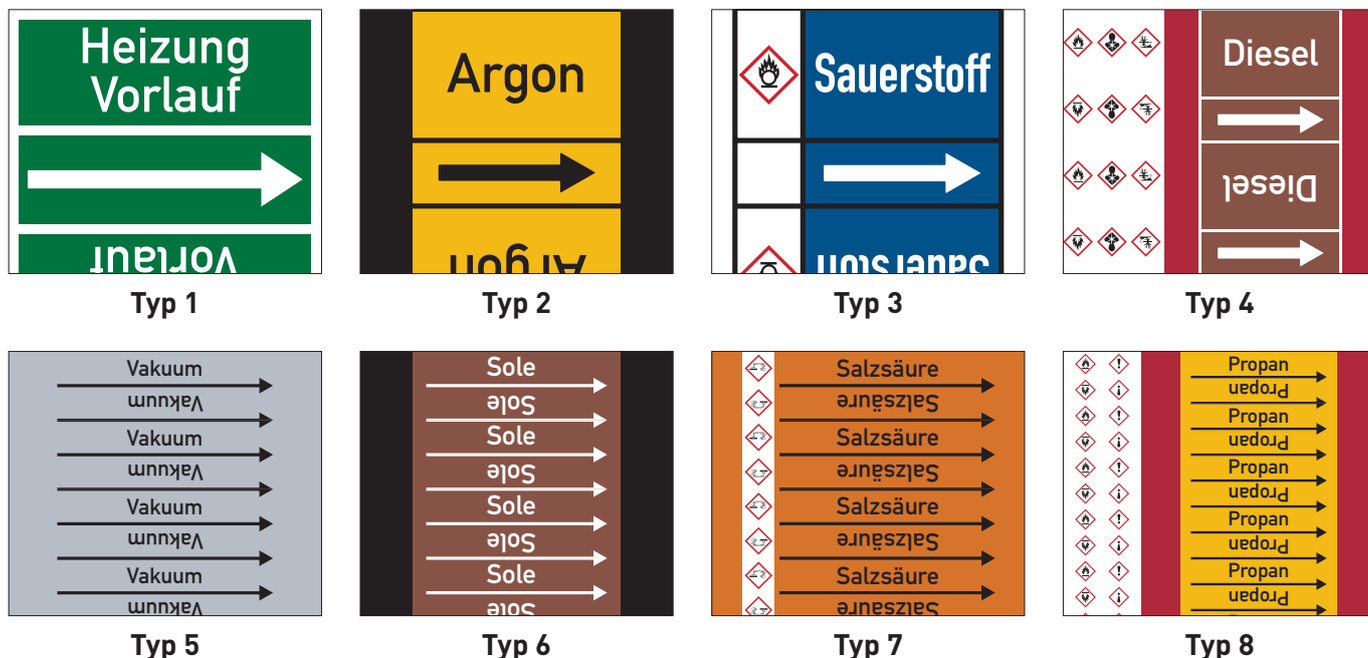


Rohrleitungsbänder

Typ	Ausführung		ab Zoll	Breite in mm	Länge in m	Textfeld in mm	Artikel- End-Nr.	Preis € Rolle
1	ohne GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	2	90	33	35 x 70	.../90	138,45
2	ohne GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	2	105	33	35 x 70	.../81	154,65
3	mit GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	2	105	33	35 x 70	.../82	154,65
4	mit GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	2	180	33	35 x 70	.../83	200,10
5	ohne GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	3/8	90	33	10 x 60	.../95	138,45
6	ohne GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	3/8	90	33	10 x 60	.../85	138,45
7	mit GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	3/8	90	33	10 x 60	.../86	138,45
8	mit GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	3/8	105	33	10 x 60	.../87	154,65

Rohrleitungen ab Ø 50 mm = 2 Zoll Rohrleitungen ab Ø 10 mm = 3/8 Zoll

Beispiele



! **So bestellen Sie richtig:**
 Artikel-Anfangs-Nr. von Seite 122 auswählen und entsprechende Artikel-End-Nr. aus der Tabelle anfügen:
 Artikel-End-Nr. /60 /61 /62 /30 /31 /32 für Einzeletiketten oder /90 /81 /82 /83 /95 /85 /86 /87 für Rollenware.
Beispiel: 101606/32 = RKZ Ammoniak mit GHS-Symbolen in der Größe 37 x 270 mm

Rohrleitungsbänder mit Text nach Wunsch

Rohrleitungskennzeichnung mit Text nach Wunsch als Rohrleitungsbänder

Rohrleitungsbänder von Klar erfüllen alle Gestaltungsvorschriften nach aktueller TRGS 201.

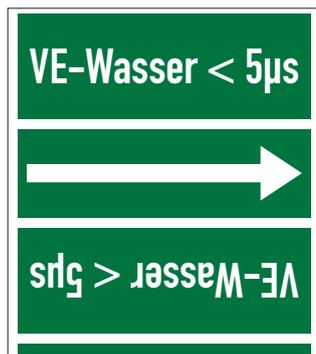
Mit individuellen Texten, stoffgenauer Balkenfarbe sowie passenden GHS-Symbolen bei Gefahrstoffen, können Sie auch seltene Durchflussstoffe einfach und richtig kennzeichnen.

- Selbstklebende Folie mit hoher Haftfähigkeit und rückseitigem Abdeckpapier
- Resistent gegen Witterung, Säuren und Laugen, UV-beständiger Druck
- Anwendungs-Temperaturbereich: ca. -35 °C bis ca. +130 °C
- Rollenware mit Angabe der Fließrichtung

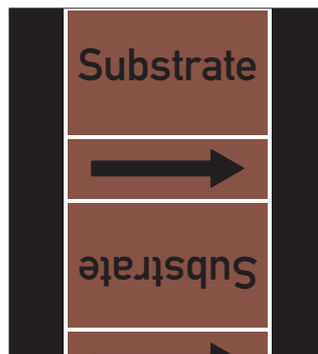
Typ	Ausführung		ab Zoll	Breite in mm	Länge in m	Textfeld in mm	Artikel -Nr.	Preis € Rolle
1	ohne GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	2	90	33	35 x 70	8110/90	138,45
2	ohne GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	2	105	33	35 x 70	8120/81	154,65
3	mit GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	2	105	33	35 x 70	8130/82	154,65
4	mit GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	2	180	33	35 x 70	8140/83	200,10
5	ohne GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	3/8	90	33	10 x 60	8150/95	138,45
6	ohne GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	3/8	90	33	10 x 60	8160/85	138,45
7	mit GHS-Symbol	ohne Balkenfarbe	3/8	90	33	10 x 60	8170/86	138,45
8	mit GHS-Symbol	mit Balkenfarbe	3/8	105	33	10 x 60	8180/87	154,65

Rohrleitungen ab Ø 50 mm = 2 Zoll Rohrleitungen ab Ø 10 mm = 3/8 Zoll

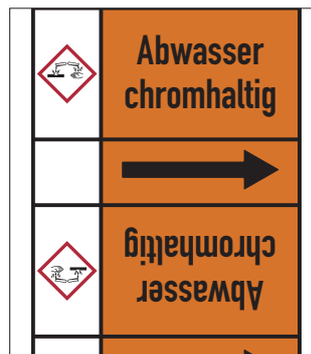
Beispiele



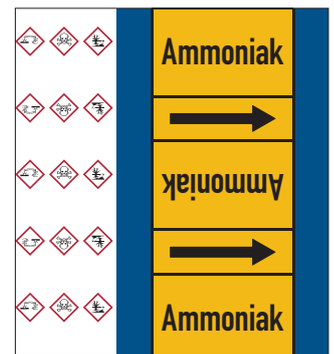
Typ 1



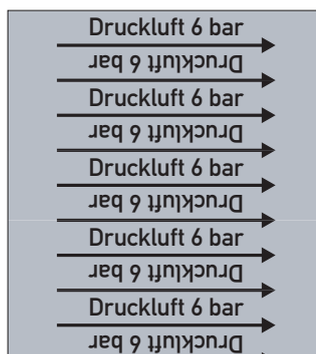
Typ 2



Typ 3



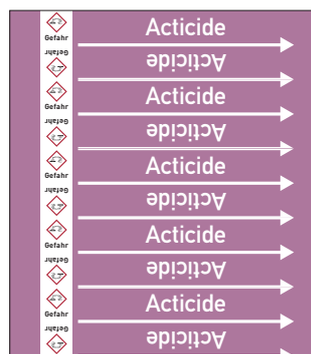
Typ 4



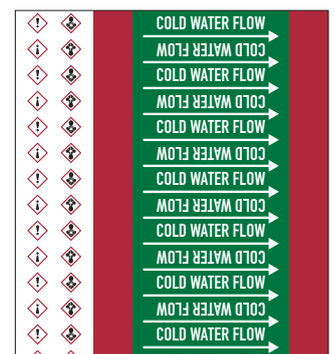
Typ 5



Typ 6



Typ 7



Typ 8



So bestellen Sie richtig:

Schritt 1: Wählen Sie aus der oberen Tabelle die für Sie passende Artikel-Nr. aus.

Schritt 2: Geben Sie die Gruppenfarbe, Schriftfarbe und wenn vorhanden Zusatzfarbe laut DIN 2403 an. Sie können sich hierbei an der Tabelle auf Seite 125 orientieren.

Schritt 3: Geben Sie den Durchflussstoff oder Ihren Wunschttext an. Bitte achten Sie auf die genaue Schreibweise.

Schritt 4 (optional): Wählen Sie bis zu drei GHS-Symbole (mögliche Symbole siehe Seite 120).

Rohrleitungskennzeichnung mit Text nach Wunsch

Rohrleitungskennzeichnung mit Text nach Wunsch als Einzeletiketten

Zuordnung der Farben zu den Durchflusstoffen nach DIN 2403 und TRGS 201

Durchflusstoff	Gruppe	Gruppenfarbe	Balkenfarbe	Schrift-/Randfarbe	Artikel-Anfangs-Nr.
Wasser	1	RAL 6032	ohne	weiß	30100/...
Dampf	2	RAL 3001	ohne	weiß	30200/...
Luft	3	RAL 7004	ohne	schwarz	30700/...
Brennbare Gase	4	RAL 1003	rot	schwarz	30600/...
Nichtbrennbare Gase	5	RAL 1003	schwarz	schwarz	30800/...
Säuren	6	RAL 2010	ohne	schwarz	30900/...
Laugen	7	RAL 4008	ohne	weiß	31000/...
Brennbare Flüssigkeiten	8	RAL 8002	rot	weiß	30500/...
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	9	RAL 8002	schwarz	weiß	30850/...
Sauerstoff	0	RAL 5005	ohne	weiß	30400/...

Artikel-Anfangs-Nr.	H x B in mm	Artikel-End-Nr.	1	Preis in €/Stück			
				50	100	250	500
- eine Sorte -							
siehe Tabelle	15 x 100	.../60	2,25	2,00	1,40	0,75	0,45
siehe Tabelle	26 x 187	.../61	3,65	2,50	1,85	1,05	0,70
siehe Tabelle	37 x 270	.../62	4,30	3,35	2,25	1,20	0,80

Beispiele



So bestellen Sie richtig:

Schritt 1: Ordnen Sie Ihren Durchflusstoff der entsprechenden Gruppe zu und wählen Sie die Artikel-Anfangs-Nr. aus der oberen Tabelle.

Schritt 2: Wählen Sie eine der drei Größen und ergänzen Sie die Artikel-Anfangs-Nr. mit der Artikel-End-Nr. aus der Preistabelle.

Schritt 3: Geben Sie den Durchflusstoff oder Ihren Wunschttext an. Bitte achten Sie auf die genaue Schreibweise.

Schritt 4 (optional): Wählen Sie bis zu drei GHS-Symbole (mögliche Symbole siehe Seite 120).

Schritt 5: Geben Sie Ihre Wunschmenge an. Die in der Preistabelle genannten Staffelpreise gelten für Rohrleitungskennzeichen mit identischem Aufdruck!

Senden Sie uns Ihre Bestellung per E-Mail oder Fax oder rufen Sie uns an:

✉ info@schilder-poetters.de



+49 (0) 202 89 97 95



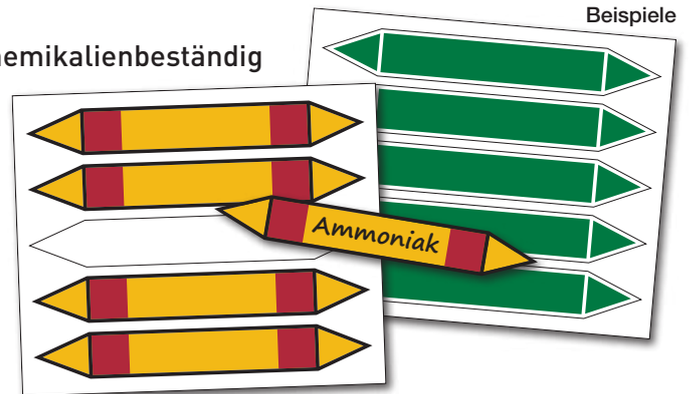
+49 (0) 202 8 16 44

Rohrleitungskennzeichen zum Selbstbeschriften

Rohrleitungskennzeichen zum Selbstbeschriften

- Material: Folie selbstklebend
- Witterungsbeständig, kurzzeitig lösemittel- und chemikalienbeständig
- Normgerecht gem. DIN 2403
- 1 Bogen = 5 Stück

Artikel-Anfangs-Nr.	H x B in mm	Artikel-End-Nr.	Preis € Bogen
siehe Tabelle	26 x 187	.../31	11,35



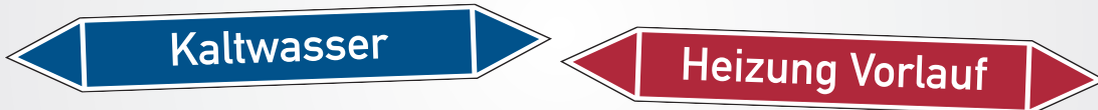
Zuordnung der Farben zu den Durchflusstoffen nach DIN 2403 und TRGS 201

Durchflusstoff	Gruppe	Gruppenfarbe	Balkenfarbe	Randfarbe	Artikel-Anfangs-Nr.
Wasser	1	RAL 6032	ohne	weiß	30100/...
Dampf	2	RAL 3001	ohne	weiß	30200/...
Luft	3	RAL 7004	ohne	schwarz	30700/...
Brennbare Gase	4	RAL 1003	rot	schwarz	30600/...
Nichtbrennbare Gase	5	RAL 1003	schwarz	schwarz	30800/...
Säuren	6	RAL 2010	ohne	schwarz	30900/...
Laugen	7	RAL 4008	ohne	weiß	31000/...
Brennbare Flüssigkeiten	8	RAL 8002	rot	weiß	30500/...
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	9	RAL 8002	schwarz	weiß	30850/...
Sauerstoff	0	RAL 5005	ohne	weiß	30400/...

DIN 2404 – Heizungsrohre kennzeichnen nach Norm

Für einige Fachbereiche gelten abweichende Farbzusordnungen. Daher bieten wir für den Bereich Sanitär- und Heizungsbau die nachstehenden Durchflusstoffe mit den entsprechenden Farbzusordnungen als Standardartikel an.

Beispiele



Unser gesamtes Produktsortiment zum Thema Rohrleitungskennzeichen finden Sie auch online unter www.schilder-poettters.de

Folienstift Lumocolor® permanent special 319

Permanenter Folienstift für spezielle Anwendungsbereiche.

- Material: Schaft und Kappe aus Polypropylen (PP)
- Farbe: schwarz
- Wisch- und wasserfest auf fast allen Flächen, hohe Lichtbeständigkeit, schnelltrocknend
- Anwendungsbereiche: beschichtete Oberflächen, Labor-Glas, Silikon, laminierte Folien etc.



Stärke/Strichbreite	Artikel-Nr.	Preis € Stück
S/0,4 mm	6035/00	3,30
F/0,6 mm	6036/00	3,30

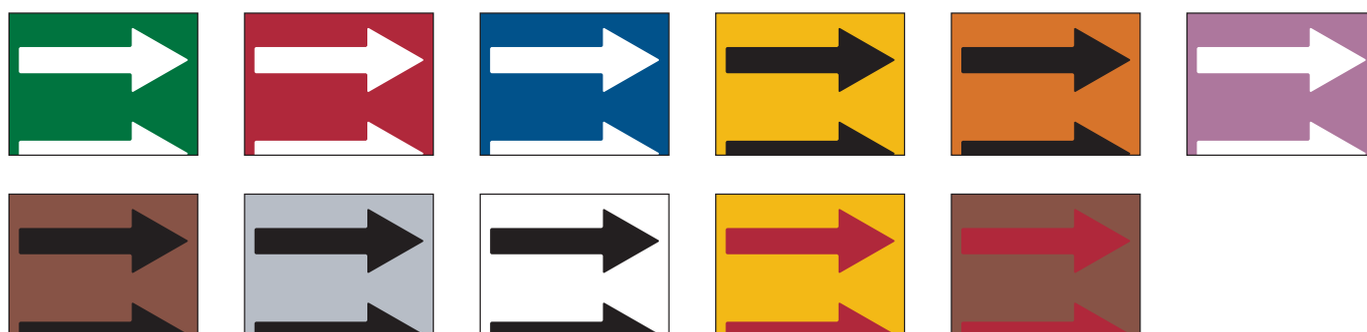
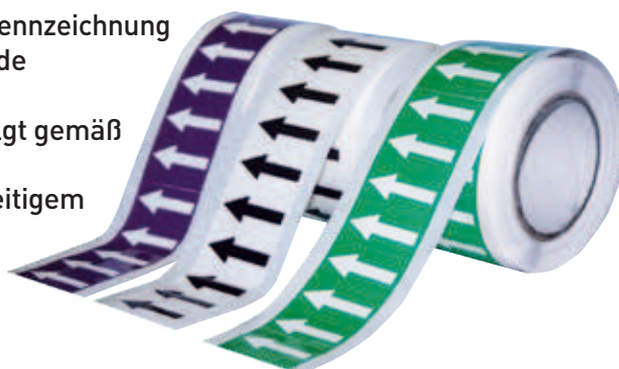
Fließrichtungspfeile

Fließrichtungspfeile zur separaten Kennzeichnung im Verlauf von Rohrleitungen

Markierungsbänder mit Fließrichtungspfeilen werden zur Kennzeichnung der Fließrichtung eingesetzt und ergänzen die bestehende Kennzeichnung mit dem Durchflussstoff.

Der grundsätzliche Einsatz von Fließrichtungspfeilen erfolgt gemäß §4, Absatz 4.1 der DIN 2403.

- Material: selbstklebende, stark haftende Folie mit rückseitigem Abdeckpapier und Schutzlaminat
- UV-beständiger Druck – beständig gegen Witterung, Säuren und Laugen
- Farben nach aktueller DIN 2403



Farbe	Rollenbreite in mm	Rollenlänge in m	Artikel-Nr.	Preis € Rolle
grün/weiß	50	33	129309/00	64,45
rot/weiß	50	33	129310/00	64,45
blau/weiß	50	33	129311/00	64,45
gelb/schwarz	50	33	129313/00	64,45
orange/schwarz	50	33	129314/00	64,45
violett/weiß	50	33	129315/00	64,45
braun/schwarz	50	33	129319/00	64,45
grau/schwarz	50	33	129318/00	64,45
weiß/schwarz	50	33	124858/00	64,45
gelb/rot	50	33	129312/00	64,45
braun/rot	50	33	129317/00	64,45

Individuelle Kennzeichnungsbänder nach Wunsch

Kennzeichnungsbänder eignen sich auch außerhalb von Rohrleitungen für vielfältige Einsatzzwecke.

- Warenkennzeichnungen im Lagerbereich
- Firmenlogos, Warnhinweise und Texte, die in großer Häufigkeit hintereinander zur Kennzeichnung benötigt werden, z.B. auf Verpackungen, bei Umzügen und in der Logistik

! Folgende Angaben werden benötigt:

- Rollenlänge und -breite
- Grund- und Schriftfarbe
- Ggf. Symbol, Logo oder Grafik
- Wunschtext
- Menge

i Preise erhalten Sie auf Anfrage!
 +49 (0) 202 8 16 44 info@schilder-poetters.de

Schilderhalter Universal, Bezeichnungsschilder, Spannbandrolle

Bezeichnungssystem UNIVERSAL

Die schnelle, fachgerechte Kennzeichnung für Rohrleitungen lässt sich einfach sowohl vertikal als auch horizontal montieren.

- System aus Edelstahl und Kunststoff – korrosionsfrei

Universal-Schilderhalter aus Edelstahl 1.14016

- Mit Spannband bis 2" und Klarsichtabdeckung für Schilder mit den Maßen 50 x 100 mm
- Schildteller zur Isolierung der Rohrleitungen abnehmbar



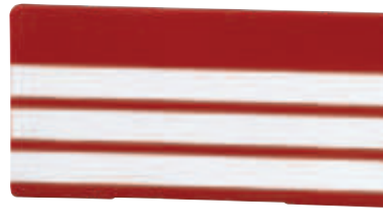
Artikel	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Universalhalter	6003/00	11,15

Bezeichnungsschilder aus Kunststoff

- Größe: 50 x 100 mm
- Firmeneindruck auf Anfrage möglich

Farbe:	rot	blau	grün
End-Nr.:	.01	.02	.03

Bei Bestellung bitte End-Nr. der gewünschten Farbe ergänzen!



Artikel	Artikel-Nr.	Preis € Stück/Beutel
Schild mit 3 Leisten	6007/00..	2,95
Ersatzleisten (Beutel = 5 Stück)	6010/05	2,35

Anschraub-Schilderhalter aus Edelstahl 1.14016

- Mit Klarsichtabdeckung für Schilder mit den Maßen 50 x 100 mm
- Mittig 1 Loch mit Ø 5 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Schraubhalter	6005/00	5,90



Klarsichtabdeckung aus Kunststoff

- Wärmebeständig, für Schilder mit den Maßen 50 x 100 mm



Artikel	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Klarsichtabdeckung	6011/00	2,75

Spannbandrolle aus Edelstahl (5 m)

- Für beliebige Rohrdurchmesser (z.B. als Verlängerung für Artikel 6003/00)



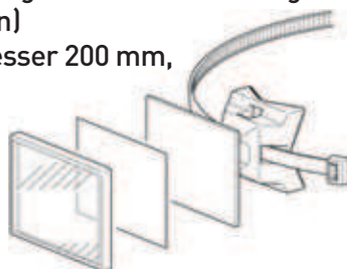
Artikel	Artikel-Nr.	Preis € Rolle
Spannbandrolle 5 m	6583/00	31,70

Schilderhalter QUICK

Schilderhalter QUICK mit Schnellverschlussband

Der Schilderhalter eignet sich optimal zur schnellen und einfachen Beschriftung von Rohrleitungen. Die Spezial-Etiketten lassen sich mit einem Laserdrucker bedrucken.

- Material: Kunststoff, Schnellbandbefestigung aus wärmebeständigem Polyamid (zur Montage leicht anfeuchten)
- Passend bis zu einem Rohraußendurchmesser 200 mm, auch auf Isolierung
- Max. Betriebstemperatur: 90 °C (Montage auf Rohrleitung)
- Max. Umgebungstemperatur: 40 °C
- Keine Kälte- oder Wärmebrücken, Isolierung wird nicht unterbrochen
- Spezialetiketten: 1 Bogen (DIN A4) à 15 Etiketten, Größe: 50,8 x 70 mm
- Druckvorlage für Etiketten unter www.flamcogroup.de



Artikel	Artikel -Nr.	Preis € Stück/Bogen
QUICK Schilderhalter	6009/00	8,10
Spezial-Etikett	6683/91	5,65

Kennzeichnungsmarken

Zum Kennzeichnen von Ventilen oder Rohren.

Kennzeichnungsmarken aus Hart-PVC

- Material: Hart-PVC, Stärke: 1,5 mm
- Schrift graviert
- 1-fach gelocht oder selbstklebend
- Weitgehend witterungsbeständig

Mögliche Farbkombinationen:

Grund: rot, schwarz oder blau/Schrift: weiß

Grund: weiß/Schrift: schwarz oder rot

Grund: gelb/Schrift: schwarz



Bei Bestellung bitte End-Nr. für blanko, 1- oder 2-zeilig ergänzen und Farbkombination angeben!

Artikel -Nr.	Größe in mm	Preis in €/Stück		
		blanko /70	1-zeilig /71	2-zeilig /72
801051/..	Ø 20	0,65	1,75	2,05
801052/..	Ø 30	0,85	1,75	2,05
801053/..	Ø 35	0,90	1,95	2,25
801054/..	Ø 40	1,25	2,15	2,75
801055/..	Ø 45	1,40	2,25	2,85
801056/..	Ø 50	1,70	2,45	3,15
801057/..	Ø 60	2,10	2,85	3,65

Kennzeichnungsmarken aus Aluminium

- Material: Aluminium eloxiert, Stärke: 1,0 mm
- Schriftfarbe: schwarz graviert
- Grundfarbe: silber
- 1-fach gelocht oder selbstklebend
- UV-stabil, witterungsbeständig, lösungsmittel- und chemikalienresistent, widerstandsfähig gegen Korrosion und Verschleiß
- Die Eloxalschicht ist nicht leitend



Bei Bestellung bitte End-Nr. für blanko, 1- oder 2-zeilig ergänzen!

Artikel -Nr.	Größe in mm	Preis in €/Stück		
		blanko /50	1-zeilig /51	2-zeilig /52
801041/..	Ø 20	0,70	2,15	2,50
801042/..	Ø 30	1,00	2,20	2,55
801043/..	Ø 35	1,30	2,40	2,85
801044/..	Ø 40	1,50	2,45	2,85
801045/..	Ø 45	1,85	2,75	3,55
801046/..	Ø 50	2,25	3,10	4,00
801047/..	Ø 60	2,90	3,50	4,40

Klemmverschluss für Kugelkette

- Material: Messing vernickelt
- 1 Beutel = 10 Stück

Länge in mm	Artikel -Nr.	Preis € Beutel
9	637/55	1,25



Kugelkette

- Material: Messing vernickelt
- Kugeldurchmesser: 2,4 mm

Material	Artikel -Nr.	Preis € m
Messing	639/00	2,40



Elektrotechnik



Artikel-Nr.: 7510/..



Artikel-Nr.: 7516/..



Artikel-Nr.: 7511/..



Artikel-Nr.: 7520/..



Artikel-Nr.: 7513/..



Artikel-Nr.: 7515/..



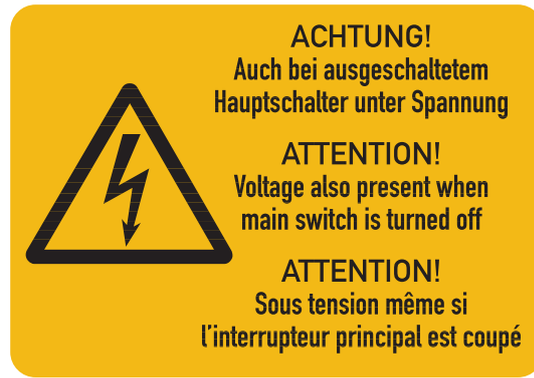
Artikel-Nr.: 7545/..



Artikel-Nr.: 7563/..



Artikel-Nr.: 7519/..



Artikel-Nr.: 7540/..



Artikel-Nr.: 7541/..



Artikel-Nr.: 7512/..



Artikel-Nr.: 7542/..



Artikel-Nr.: 7514/..



Material	H x B in mm	Artikel-End-Nr.	Menge Stück	Preis €
Folie	37 x 52		1	0,60
Folie	37 x 52		500*	61,85
Folie	74 x 105		1	0,80
		../61		
		../91		
		../62		

*Rolle à 500 Stück

Text nach Wunsch

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück						
			1	5	10	25	50	100	
Folie	37 x 52	7530/61	20,10	9,65	6,25	3,10	2,75	2,10	
Folie	74 x 105	7530/62	21,20	10,80	7,60	4,65	3,00	2,30	

Inventar-, Typen- und Leistungsschilder, CE-Kennzeichnung, UKCA



NEU!

UKCA-Kennzeichen (UK Conformity Assessed)
Grund: weiß, Aufdruck: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € / Bogen*			
			1	ab 25	ab 50	ab 100
Folie	10 x 10	1710/61	2,75	2,30	1,90	1,40
Folie	15 x 15	1710/62	3,15	2,65	2,20	1,75

*1 Bogen = 10 Plaketten



EU-Konformitätszeichen
Grund: weiß, Aufdruck: schwarz

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €
			Bund*
Folie (weiß)	Ø 10	54/60	27,45
Folie (silber)	Ø 10	54/65	27,45

*1 Bund = 100 Stück



Grund: transparent, Aufdruck: blau

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Folie	30 x 40	52/60	36,75

*1 Bund = 50 Stück



Grund: transparent, Aufdruck: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Folie	30 x 40	53/60	36,75

*1 Bund = 50 Stück



Grund: weiß, Aufdruck: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Folie	11 x 15	55/60	29,40

*1 Bund = 100 Stück



Grund: silber, Aufdruck: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Alu	50 x 75	38/51	26,50

*1 Bund = 25 Stück



Grund: rot, Text + Feld: weiß

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bogen*
Folie	Ø 30	36/62	5,10

*1 Bogen = 10 Plaketten



Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Alu eloxiert	30 x 80	32/51	26,50

*1 Bund = 25 Stück



Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund
Alu eloxiert *	30 x 80	33/51	26,50
Alu-Folie **	30 x 80	33/61	49,70

*1 Bund = 25 Stück, **1 Bund = 50 Stück



Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Alu eloxiert	26 x 74	31/51	26,50

*1 Bund = 25 Stück



Grund: weiß, Text und Rand: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Folie	9 x 37	19/61	35,35
Folie	13 x 52	20/61	35,35

*1 Bund = 100 Stück



Grund: schwarz, Text und Rand: weiß

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Folie	13 x 74	25/61	35,35

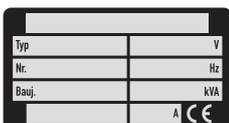
*1 Bund = 100 Stück



Grund: silber, Text und Rand: schwarz

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Folie	12 x 70	24/62	37,85

*1 Bund = 100 Stück



Grund: schwarz, Text und Felder: silber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Alu eloxiert	40 x 75	35/51	26,50

*1 Bund = 25 Stück



Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Alu-Folie	25 x 50	30/61	18,45

*1 Bund = 50 Stück



Grund: schwarz; Text, Felder, Rand: silber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund*
Alu-Folie	25 x 50	26/61	18,45

*1 Bund = 50 Stück

Inventar- und Eigentumsetiketten

i 1 Bund = 100 Stück

Inventar-Etiketten aus Polyesterfolie

- Grund: silber, Aufdruck: rot
- Mit Schutzlaminat
- Blanko oder mit fortlaufender Nummerierung (max. 6-stellig)

Bei Bestellung bitte Nummernfolge angeben!



Beispiel für fortlaufende Nummerierung

Material	fortlauf. Nummer.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Bund*		
				1	5	10
Folie	nein	25 x 60	6800/61	61,15	26,50	21,65
Folie	ja	25 x 60	6801/61	90,60	39,05	27,10

*1 Bund = 100 Stück

Eigentum-Etiketten aus Polyesterfolie

- Grund: silber, Aufdruck: grün
- Mit Schutzlaminat
- Blanko oder mit fortlaufender Nummerierung (max. 6-stellig)

Bei Bestellung bitte Nummernfolge angeben!



Beispiel für fortlaufende Nummerierung

Material	fortlauf. Nummer.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Bund*		
				1	5	10
Folie	nein	25 x 60	6802/61	61,15	26,50	21,65
Folie	ja	25 x 60	6803/61	90,60	39,05	27,10

*1 Bund = 100 Stück

Etiketten aus Polyesterfolie mit Text nach Wunsch

- Grund: silber
- Aufdruck in vier verschiedenen Farben möglich (rot, gelb, schwarz oder grün)
- Mit Schutzlaminat
- Blanko oder mit fortlaufender Nummerierung (max. 6-stellig)

Bei Bestellung bitte Aufdruck und ggf. Nummernfolge angeben!



Material	fortlauf. Nummer.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Rolle*		
				1	5	10
rot	nein	25 x 60	6804/61	116,25	52,35	31,85
rot	ja	25 x 60	6805/61	126,20	56,25	35,80
gelb	nein	25 x 60	6806/61	116,25	52,35	31,85
gelb	ja	25 x 60	6807/61	126,20	56,25	35,80
schwarz	nein	25 x 60	6808/61	116,25	52,35	31,85
schwarz	ja	25 x 60	6809/61	126,20	56,25	35,80
grün	nein	25 x 60	6810/61	116,25	52,35	31,85
grün	ja	25 x 60	6811/61	126,20	56,25	35,80

*1 Rolle = 100 Stück



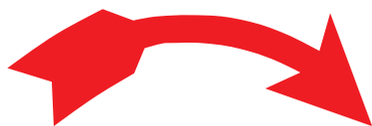
Richtungspfeile aus selbstklebender PVC-Folie



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	12 x 40	3153/22.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	12 x 40	3153/22.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	12 x 40	3153/22.03	29,40	28,15	26,60



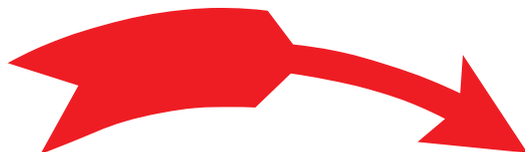
Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	12 x 40	3153/21.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	12 x 40	3153/21.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	12 x 40	3153/21.03	29,40	28,15	26,60



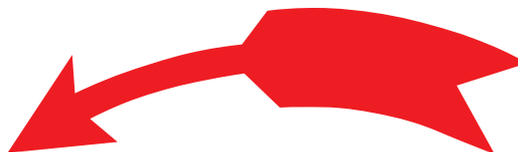
Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	22 x 68	3162/22.01	39,85	38,05	36,00
schwarz	22 x 68	3162/22.02	39,85	38,05	36,00
Wunschfarbe	22 x 68	3162/22.03	39,85	38,05	36,00



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	22 x 68	3162/21.01	39,85	38,05	36,00
schwarz	22 x 68	3162/21.02	39,85	38,05	36,00
Wunschfarbe	22 x 68	3162/21.03	39,85	38,05	36,00



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	32 x 112	3150/22.01	49,65	47,35	44,80
schwarz	32 x 112	3150/22.02	49,65	47,35	44,80
Wunschfarbe	32 x 112	3150/22.03	49,65	47,35	44,80



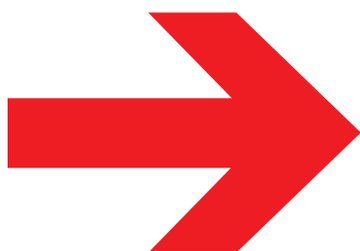
Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	32 x 112	3150/21.01	49,65	47,35	44,80
schwarz	32 x 112	3150/21.02	49,65	47,35	44,80
Wunschfarbe	32 x 112	3150/21.03	49,65	47,35	44,80



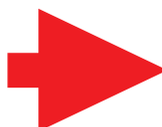
Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	20 x 50	3174/61.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	20 x 50	3174/61.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	20 x 50	3174/61.03	29,40	28,15	26,60



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	25 x 116	3169/00.01	39,85	38,05	36,00
schwarz	25 x 116	3169/00.02	39,85	38,05	36,00
Wunschfarbe	25 x 116	3169/00.03	39,85	38,05	36,00



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	48 x 70	3167/61.01	39,85	38,05	36,00
schwarz	48 x 70	3167/61.02	39,85	38,05	36,00
Wunschfarbe	48 x 70	3167/61.03	39,85	38,05	36,00



i 1 Bund = 100 Stück

Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	23 x 30	3159/00.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	23 x 30	3159/00.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	23 x 30	3159/00.03	29,40	28,15	26,60



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	6 x 21	3160/00.01	25,00	23,80	22,55
schwarz	6 x 21	3160/00.02	25,00	23,80	22,55
Wunschfarbe	6 x 21	3160/00.03	25,00	23,80	22,55

Richtungspfeile aus selbstklebender PVC-Folie



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	3 x 15	3149/00.01	25,00	23,80	22,55
schwarz	3 x 15	3149/00.02	25,00	23,80	22,55
Wunschfarbe	3 x 15	3149/00.03	25,00	23,80	22,55



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	6 x 30	3152/00.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	6 x 30	3152/00.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	6 x 30	3152/00.03	29,40	28,15	26,60



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	10 x 62	3154/00.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	10 x 62	3154/00.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	10 x 62	3154/00.03	29,40	28,15	26,60



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	28 x 150	3155/00.01	58,05	55,40	52,45
schwarz	28 x 150	3155/00.02	58,05	55,40	52,45
Wunschfarbe	28 x 150	3155/00.03	58,05	55,40	52,45



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	8 x 50	3166/00.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	8 x 50	3166/00.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	8 x 50	3166/00.03	29,40	28,15	26,60



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	10 x 76	3168/00.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	10 x 76	3168/00.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	10 x 76	3168/00.03	29,40	28,15	26,60



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	6 x 32	3165/00.01	25,00	23,80	22,55
schwarz	6 x 32	3165/00.02	25,00	23,80	22,55
Wunschfarbe	6 x 32	3165/00.03	25,00	23,80	22,55

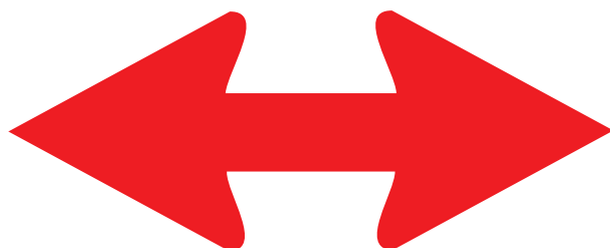


Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	14 x 56	3163/00.01	29,40	28,15	26,60
schwarz	14 x 56	3163/00.02	29,40	28,15	26,60
Wunschfarbe	14 x 56	3163/00.03	29,40	28,15	26,60

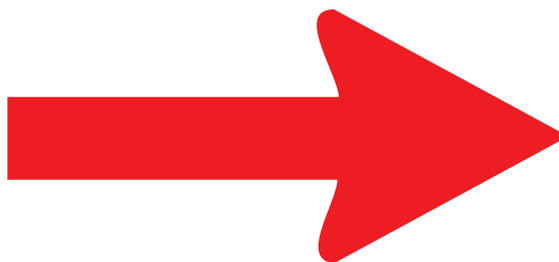


Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	10 x 12	3158/00.01	25,00	23,80	22,55
schwarz	10 x 12	3158/00.02	25,00	23,80	22,55
Wunschfarbe	10 x 12	3158/00.03	25,00	23,80	22,55

i 1 Bund = 100 Stück



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	46 x 120	3172/61.01	49,65	47,35	44,80
schwarz	46 x 120	3172/61.02	49,65	47,35	44,80
Wunschfarbe	46 x 120	3172/61.03	49,65	47,35	44,80



Farbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
rot	48 x 104	3171/61.01	49,65	47,35	44,80
schwarz	48 x 104	3171/61.02	49,65	47,35	44,80
Wunschfarbe	48 x 104	3171/61.03	49,65	47,35	44,80

Leiterkennzeichnung

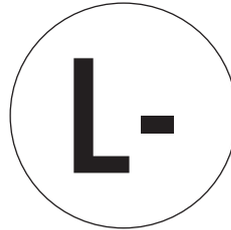


Nutzen Sie ausschließlich normgerechte Kennzeichnung nach DIN/VDE. Eindeutige Kennzeichnung nach aktueller DIN EN 60455 (VDE 0197):2018-02 schafft Sicherheit und schützt Mensch und Maschine vor elektrischen Unfällen.



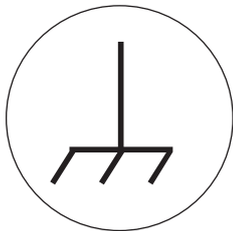
Gleichstrom Positiv nach DIN EN 60445 (VDE 0197)

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 16	370/62	17,05	15,80	14,90



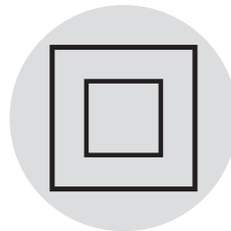
Gleichstrom Negativ nach DIN EN 60445 (VDE 0197)

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 16	371/62	17,05	15,80	14,90



Masse-Anschluss, Kennzeichen an Betriebsmitteln

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 20	338/68	18,50	17,20	16,05



Schutzisolierung elektrisch

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	336/68	16,15	15,05	14,20



Wechselstromnetz Außenleiter 1

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	335/61	16,15	15,05	14,20
Folie	Ø 16	335/62	17,05	15,80	14,90
Folie	Ø 20	335/63	18,50	17,20	16,05



Wechselstromnetz Außenleiter 2

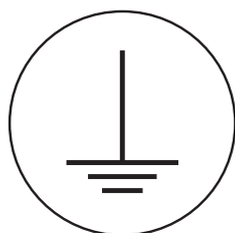
Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	336/61	16,15	15,05	14,20
Folie	Ø 16	336/62	17,05	15,80	14,90
Folie	Ø 20	336/63	18,50	17,20	16,05



Wechselstromnetz Außenleiter 3

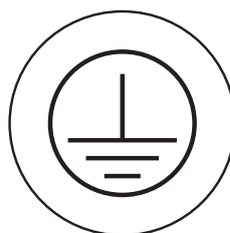
Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	337/61	16,15	15,05	14,20
Folie	Ø 16	337/62	17,05	15,80	14,90
Folie	Ø 20	337/63	18,50	17,20	16,05

Leiterkennzeichnung



Erde

Folie Farbe	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
weiß	Ø 8	329/60	14,40	13,35	12,70
weiß	Ø 12,5	329/61	16,15	15,05	14,20
weiß	Ø 16	329/62	17,05	15,80	14,90
weiß	Ø 20	329/63	18,50	17,20	16,05
weiß	Ø 25	329/64	20,35	18,90	17,85
weiß	Ø 31,5	329/65	22,80	20,95	19,70
gelb	Ø 8	329/70	14,40	13,35	12,70
gelb	Ø 12,5	329/71	16,15	15,05	14,20
gelb	Ø 16	329/72	17,05	15,80	14,90
gelb	Ø 20	329/73	18,50	17,20	16,05
gelb	Ø 25	329/74	20,35	18,90	17,85
gelb	Ø 31,5	329/75	22,80	20,95	19,70



Schutzleiter, Schutzleiteranschluss

Folie Farbe	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
weiß	Ø 12,5	330/61	16,15	15,05	14,20
weiß	Ø 16	330/62	17,05	15,80	14,90
weiß	Ø 20	330/63	18,50	17,20	16,05
gelb	Ø 12,5	330/71	16,15	15,05	14,20
gelb	Ø 16	330/72	17,05	15,80	14,90
gelb	Ø 20	330/73	18,50	17,20	16,05



Funktionserdungsleiter nach DIN EN 60445 (VDE 0197)

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 16	372/62	17,05	15,80	14,90



Neutralleiter

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	338/61	16,15	15,05	14,20
Folie	Ø 16	338/62	17,05	15,80	14,90
Folie	Ø 20	338/63	18,50	17,20	16,05

i 1 Bund = 100 Stück



Schutzleiter

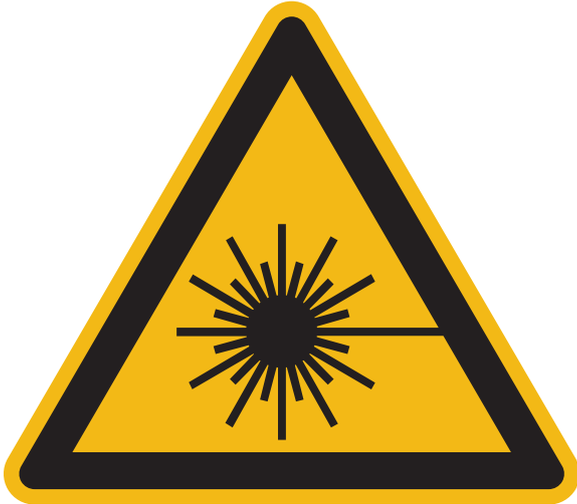
Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	342/61	16,15	15,05	14,20
Folie	Ø 16	342/62	17,05	15,80	14,90
Folie	Ø 20	342/63	18,50	17,20	16,05



Neutralleiter mit Schutzfunktion/PEN-Leiter

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Bund		
			1	5	10
Folie	Ø 12,5	344/61	16,15	15,05	14,20
Folie	Ø 16	344/62	17,05	15,80	14,90
Folie	Ø 20	344/63	18,50	17,20	16,05

Laserkennzeichnung, Laserklassen DIN EN 60825-1



Warnung vor Laserstrahl
DIN EN ISO 7010-W004

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Δ 200	3134/52	4,70	4,40	4,20	3,90
Folie/ 6 St.*	Δ 12,5	3134/69	1,95	1,65		
Folie/21 St.*	Δ 25	3134/67	5,90	5,55	5,25	4,85
Folie/ 6 St.*	Δ 25	3134/60	1,95	1,65		
Folie/ 6 St.*	Δ 50	3134/68	3,25	2,85		
Folie	Δ 100	3134/64	1,50	1,40	1,35	1,25
Folie	Δ 200	3134/65	3,65	3,20	3,10	2,85
Kunststoff	Δ 200	3134/72	3,35	3,20	3,00	2,85

*auf Bogen

Laserstrahl

Warnung vor Laserstrahl

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	74 x 210	7403/61	2,25	2,20	2,10	2,00
Kunststoff	74 x 210	7403/71	2,40	2,30	2,20	2,10

LASER KLASSE 1

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	26 x 52	7405/60	0,60
Folie	52 x 105	7405/61	1,35

LASERSTRAHLUNG NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN LASER KLASSE 2

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	74 x 210	7404/52	3,80
Folie	26 x 52	7404/60	0,60
Folie	52 x 105	7404/61	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	26 x 52	7404/30	0,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	52 x 105	7409/61	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	26 x 52	7410/60	0,60
Folie	52 x 105	7410/61	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	26 x 52	7411/60	0,60
Folie	52 x 105	7411/61	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	26 x 52	7412/60	0,60
Folie	52 x 105	7412/61	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	52 x 105	7413/61	1,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	26 x 52	7413/30	5,95	3,60	0,95	0,70
Folie	52 x 105	7413/31	6,40	3,85	1,60	1,35

Beispiele



Kombischilder, Strahlenschutzkennzeichnung nach DIN 25430

Laut DIN 25430 (Absatz 3.3.1) sind Warnschilder für ionisierende Strahlung u.a. bei Anlagen, Geräten, Räumen und Schutzbehältern anzubringen. Die Warnschilder müssen aus einem in der Baustoffklasse B1 nach DIN 4102 Teil 1 mindestens schwer entflammaren Werkstoff bestehen.



D-WS110



D-WS111



D-WS120



D-WS100 Warnschild für ionisier. Strahlung allgemein

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6402/52	9,35
Folie	210 x 148	6402/62	2,75

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6403/52	9,35
Folie	210 x 148	6403/62	2,75

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6401/52	9,35
Folie	210 x 148	6401/62	2,75

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6400/52	9,35
Folie	210 x 148	6400/62	2,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	300 x 200	7130/22	9,35	9,10	8,60	7,60
Folie	150 x 100	7130/31	2,05	1,95	1,85	1,70



Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7138/31	2,25



D-WS161

Mat.	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	297 x 210	6406/52	9,35
Folie	210 x 148	6406/62	2,75

Text nach Wunsch



Beispiel



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu*	297 x 210	6417/52	43,90	24,50	20,10	13,85
Folie	210 x 148	6417/62	28,00	17,80	11,50	7,90

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	300 x 200	7132/22	34,05	22,75	14,70	11,40
Folie	200 x 150	7132/31	28,00	17,80	11,50	7,90

*Symbol geprägt



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 150	826/61	2,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	688/61	4,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	665/51	6,95
Folie	200 x 300	665/61	5,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	713/22	3,80
Magnetfolie	120 x 200	713/81	4,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	150 x 200	713/82	6,20



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 150	1149/60	2,25

Unfallverhütung



Sprengsignale!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	788/21	7,20



Aushang für Silos nach BG

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	735/00	7,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	658/51	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 200	992/00	2,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	661/52	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	170 x 350	981/61	5,30



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	150 x 600	2200/16	15,10
Alu-Verbund	200 x 800	2200/18	20,00

Unfallverhütung: Gefahren durch Gase und Flüssigkeiten

Gasabsperrhahn

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 240	299/51	3,80
Folie	100 x 240	299/61	2,85

Gashaupthahn

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 240	300/51	3,80
Folie	100 x 240	300/61	2,85

Gasabsperrschieber

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 240	301/51	3,80
Folie	100 x 240	301/61	2,85

**Warnung vor
Gasansammlungen
- Erstickungsgefahr -
beim Betreten des Raums
Tür offen lassen**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	373/53	7,45



Richtungspfeil

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 240	305/51	3,80
Folie	100 x 240	305/61	2,85

Gasheizung

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 200	304/61	2,75

**Vorsicht!
Gasgefahr!**
Betreten durch Unbefugte verboten!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	303/21	6,55

BEHÄLTER UND GERÄTE NICHT WECHSELWEISE
BENUTZEN
NATRIUMHYPOCHLORIT (CHLORBLEICHLAUGE) + SÄURE →
HOCHGIFTIGES CHLORGAS!
LEBENSGEFAHR!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	120 x 400	562/00	4,10

Flüssiggas-Anlage
Feuer- und Explosionsgefahr
Rauchen und Umgang
mit offenem Licht oder
Feuer verboten!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	352/22	8,50

**Achtung
Gasleitung**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	380/00	4,00

Achtung! Gasgefahr!
Betreten durch
Unbefugte verboten!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	319/00	6,95

**Chemikalien-
Lager**
Zutritt nur für
Fachpersonal!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1091/62	4,85

**Abgase gefährden
die Gesundheit.
Vermeiden Sie
längeren Aufenthalt!**

NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	1708/72	6,75

**Vorsicht
Säure und Lauge!
Schutzbrille tragen!**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	831/01	6,55

**Bei allen Arbeiten
mit ätzenden Säuren
und Laugen
Schutzbrille und
Handschuhe tragen**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	838/00	7,55

Unfallverhütung: Gefahren durch elektrische Spannung



VDE 0105 C

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	120 x 80	169/61	1,60
Folie	200 x 120	169/62	1,95
Kunststoff	200 x 120	169/72	2,65



VDE 0105 C

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	40 x 30	171/61	1,05
Folie	60 x 30	171/62	1,05
Folie	100 x 40	171/63	1,40



VDE 0105 B

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	170/51	3,80
Alu	200 x 300	170/52	6,55
Folie	120 x 200	170/61	2,25
Folie	200 x 300	170/62	4,10
Kunststoff	120 x 200	170/71	2,65
Kunststoff	200 x 300	170/72	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	120 x 200	183/61	2,25
Kunststoff	120 x 200	183/71	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	120 x 200	176/61	2,25
Magnetfolie	120 x 200	176/81	4,80
Kunststoff	120 x 200	176/71	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	173/52	3,80
Folie	30 x 70	173/61	1,60
Folie	120 x 200	173/62	2,25
Kunststoff	30 x 70	173/71	1,80
Kunststoff	120 x 200	173/72	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	120 x 200	179/41	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	120 x 200	179/71	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	178/81	4,80
Kunststoff	120 x 200	178/71	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	37 x 105	204/61	1,40
Folie	100 x 200	204/62	2,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	120 x 200	178/41	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	120 x 200	174/81	4,80
Kunststoff	120 x 200	174/71	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	37 x 105	7401/32	1,05	1,00	0,95	0,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu*	74 x 210	7400/53	26,10	20,05	13,75	10,15
Folie	74 x 210	7400/63	23,25	15,80	10,60	8,25
Kunststoff	74 x 210	7400/73	24,15	17,20	11,45	8,85

*Nur Rand geprägt

Unfallverhütung: Gefahren durch elektrische Spannung



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7203/31	2,05
Kunststoff	300 x 200	7203/72	6,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7205/31	2,05
Kunststoff	300 x 200	7205/72	6,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7206/31	2,05
Kunststoff	300 x 200	7206/72	6,75



Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	150 x 100	7207/31	22,70
Kunststoff	300 x 200	7207/72	30,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	197/51	7,45
Folie	250 x 350	197/61	5,10
Kunststoff	250 x 350	197/71	5,70



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	200/51	3,80
Kunststoff	120 x 200	200/71	2,65
Magnetfolie	120 x 200	200/81	4,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	197/21	7,45
Folie	250 x 350	197/31	5,10
Kunststoff	250 x 350	197/41	5,70



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	242/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	232/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	200/21	3,80
Kunststoff	120 x 200	200/41	2,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 200	713/01	3,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 120	217/51	3,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	90 x 150	250/04	1,95

Kranschilder



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	708/21	3,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	120 x 200	709/71	3,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	687/21	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	723/25	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	719/00	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	723/21	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	185 x 385	708/00	7,20



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	667/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	669/21	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	669/51	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	688/23	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	721/00	6,95

Stand: 2001

Berufsgenossenschaftlicher Aushang
Betriebsvorschriften für Krane

§§ 29-43 der Unfallverhütungsvorschrift „Krane“ (DGUV Vorschrift 52)

§7 (3) An oder in der Nähe der Stauereinrichtungen muss ein Abdruck der §§ 29 bis 43 (Betriebsvorschriften) so angebracht sein, dass sie für den Kranführer jederzeit ersichtbar sind. Dies gilt nicht für handbetriebene oder teilhandbetriebene Krane.

§8 **Kranführer, Instandhaltungspersonal**

(1) Der Unternehmer darf nur geeignete, insbesondere anzuübende oder austauschbare Kransteile anbauen oder austauschen lassen, wenn ihm folgende Angaben nachweislich bekannt sind:

1. die das 18. Lebensjahr vollendet haben,
2. die körperlich und geistig geeignet sind,
3. die im Führen oder Instandhalten des Kranes unterrichten sind und ihre Befähigung hierzu im entsprechenden Institut und
4. von denen zu erwarten ist, dass sie die ihnen übertragenen Aufgaben zuverlässig erfüllen.

Der Unternehmer muss Kranführer und Instandhaltungspersonal mit ihren Aufgaben beauftragen. Bei unterschiedlichen Kranarten muss der Unternehmer die Kranführer zusätzlich beauftragen.

(2) Absatz 1 gilt nicht für handbetriebene Krane.

§9 **Pflichten des Kranführers**

(1) Der Kranführer hat bei Arbeitsbeginn die Funktion der Bremsen und Notbremseneinrichtungen – zugehörigen Reaktionsorgane – zu prüfen. Er hat den Zustand des Kranes auf augenfällige Mängel hin zu überprüfen. Bei diesen geprüften Kranelementen sind folgende Punkte zu berücksichtigen:

1. die Tragfähigkeit des Kranes, insbesondere die Tragfähigkeit von Greifern,
2. die Tragfähigkeit des Kranes bei Lasten, die sich durch die Höhe, Dicke, Größe und Beschaffenheit von Lasten ergibt, geeignet ist,
3. der Kran für die erhöhte Beanspruchung, die sich durch die Höhe, Dicke, Größe und Beschaffenheit von Lasten ergibt, geeignet ist,
4. der Kran mit einem Lastaufnahmehilfsmittel versehen ist, mit dem das Laden ohne Anschlagmittel möglich ist, mit dem das Laden ohne Anschlagmittel möglich ist, mit dem das Laden ohne Anschlagmittel möglich ist.

(2) Der Unternehmer darf nur geeignete, insbesondere anzuübende oder austauschbare Kransteile anbauen oder austauschen lassen, wenn ihm folgende Angaben nachweislich bekannt sind:

1. Hersteller, Importeur oder Lieferant,
2. Bauplan,
3. Fabriknummer,
4. Zuordnung zum zulässigen möglichen Kransystem, z. B. Eigengewicht,
5. Tragfähigkeit von Unterflurkranen und Traversen,
6. Fassungsvermögen und Tragfähigkeit von Greifern,
7. Langzeitlasten sind auch einen Lastmomentenvermerker zum Neben von Langzeitlasten geeignet, wenn

1. aufgrund eines Hauptlastmomentenvermerkers das Lastmoment um nicht mehr als 10% überschritten werden kann,

2. der Staubereich des Kranes so angeordnet ist, dass sich der Kranführer außerhalb des Gefahrenbereiches des Greifers befindet,

3. mit Bremsenkränzen, sofern diese mit einer Überlastsicherung ausgestattet sind, die Bewegung über eine Umkehrschleife erfolgt und die Bewegung der Last kontrolliert abläuft,

4. für das Bergen von Fahrzeugen unter zusätzlicher Verwendung einer Bergeweide oder eines Zugsystems,

5. ein Druckknoten in der Stauzone und auf Holzstützen,

6. beim Betreten von Masten, Stroh, Ställe, Dung oder dergleichen.

§10 **Laufenden feststehender Lasten**

(1) Der Unternehmer darf nicht laufenden feststehender Lasten zum Kran mit Überlastsicherung einsetzen. Er darf Fahrgestell- und Staubereiche nicht zum Laufen feststehender Lasten einsetzen.

(2) Der Kranführer darf feststehende Lasten mit Fahrzeug- und Greifern nicht kombinieren, mit anderen Kränen hat, wenn sie mit einer Überlastsicherung ausgestattet sind.

§11 **Einmaste bei Gefahren durch einleitenden Strom**

(1) Das Unternehmen hat sicher zu sorgen, dass bei Arbeiten mit Kränen in der Nähe von Hochspannungslinien oder anderen elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln Personen nicht durch das elektrostatische Spannen gefährdet werden.

(2) Der Unternehmer hat darauf zu achten, dass bei Arbeiten mit Kränen in der Nähe von Hochspannungslinien oder anderen elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln Personen nicht durch das elektrostatische Spannen gefährdet werden.

Betriebsvorschriften für Krane Auszug aus DGUV Vorschrift 52, Ausgabe: 2001

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	450 x 275	734/51	13,30	12,60	12,00	11,30
Folie	450 x 275	734/61	8,75	8,35	7,75	7,35
Kunststoff	450 x 275	734/71	9,55	9,25	8,85	8,35

Fahrzeugschilder, Absperrbänder, Einschlagpfosten



Inkl. 4 Haftsauger für die Heckscheibe

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	140 x 400	619/71	22,95



Material: Magnetfolie reflektierend

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie	140 x 400	619/81	33,90



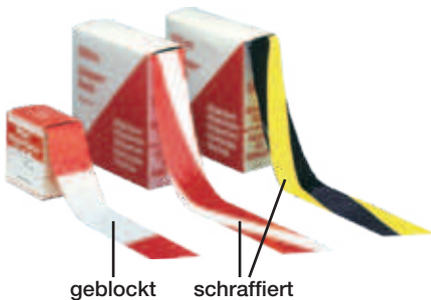
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	515/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	530/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 600	603/00	21,60



Absperrn und Sichern

Das Absperrband aus Polyethylen ist ein universelles Vielzweckband zum Absperrn und Sichern von Bau- und Gefahrenstellen.

- Lichtbeständigkeit: 5 – 6, behält auch bei längerer Verwendung die volle Warnwirkung
- Im praktischen Abrollkarton

Ausführung	Farbe	Dicke μ	Bandlänge in m	Bandbreite in mm	Artikel -Nr.	Preis € Rolle
geblockt	rot/weiß	35	100	80	1006/00	10,65
geblockt	rot/weiß	35	500	80	1006/10	16,70
geblockt	schwarz/gelb	35	500	80	1006/12	21,70
schraffiert	rot/weiß	80	500	80	1007/00	32,45
schraffiert	schwarz/gelb	80	500	80	1007/01	35,90



Laterneneisen

Einschlagpfosten mit angeschweißtem UVV Bügel zum Einhängen von Kabeln, Ketten, Schnüren, etc. und angeschmiedeter Spitze zum praktischen Einschlagen in den Boden.

- Material: Rundstahl, rot lackiert
- Maße: Länge 1200 mm, Ø 12 mm
- Gewicht: 1 kg
- Für den vielseitigen Einsatz im Straßenbau
- Ideal für Absperr- und Warnbänder geeignet

Länge in mm	Durch- messer in mm	Gewicht in kg	Artikel -Nr.	Preis € Stück
1200	12	1	5016/01	10,40

Zutrittsverbote, Warnflagge, Faltsignale



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	813/50	13,40
Alu	400 x 600	813/51	21,60
Kunststoff	200 x 300	813/41	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	874/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	813/00	8,50
Kunststoff	250 x 350	813/72	7,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	750/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	750/21	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	751/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	814/00	12,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	818/00	12,20



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	520/00	13,80

Warnflagge

- Material: Baumwolle
- Holzstab: 800 mm lang
- Farbe: weiß/orange/weiß



Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
500 x 500	1050/00	9,40



Fluoreszierende Faltsignale

Ideale, standfeste Zusatzabsicherung für kurzzeitige Baustellen, Gefahrenstellen, Vermessungsarbeiten usw.

- Dreiseitig bedruckt
- Wetterfester, kunststoffbeschichteter Bezug
- Inkl. stabiler Schutzhülle

Weitere Motive finden Sie auf Seite 161!

Größe mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/03	166,45
Δ 900	31990/03	230,80



VZ 123 Baustelle

Material refl. RA1	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	Δ 630	1230025	43,75
Alu 2 mm	Δ 900	1230020	65,35

Gefahrenhinweise



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	425/00	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	86/00	8,50



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3020/54	13,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	680/00	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	734/05	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	725/51	6,55
Folie	200 x 300	725/61	4,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	809/00	12,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	429/00	12,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	723/24	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	774/00	7,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	758/00	7,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € /Stück	1	5
			gleiches Schild		
Alu	200 x 300	8930/56	43,90	25,55	
Alu	250 x 350	8930/52	45,35	27,15	
Folie	150 x 200	930/60	28,00	17,80	
Folie	200 x 300	930/66	30,75	20,00	
Kunstst.	200 x 300	930/76	31,35	20,60	

Baustellenbanner, Baustellensicherheitsschild gemäß § 3 Baustellenverordnung

Beugen Sie Unfällen auf Baustellen vor!

Baustellenbanner aus Gewebeplane

Produktdetails:

- Material: wetterfeste, schwer entflammbare (B1) PVC-Gewebeplane
- Gewicht: ca. 550 g/m²
- Das Banner ist umlaufend geöst und somit einfach zu befestigen
- Ösendurchmesser: 11 mm (die gesamte Öse verdeckt eine Fläche von Ø 25 mm)
- Ideal für den Innen- und Außenbereich geeignet



i Auf Anfrage auch mit Aufdruck nach Wunsch möglich!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
PVC-Gewebeplane	500 x 1000	1189/50	53,85
PVC-Gewebeplane	750 x 1500	1189/70	75,20

Baustellensicherheitsschild gemäß § 3 Baustellenverordnung

Das Baustellensicherheitsschild unterstützt den nach § 3 BaustellV gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheits- und Gesundheitskoordinator.

Produktdetails:

- Material: Alu-Verbund, 2 mm, witterungsbeständig, mit UV-Schutzlaminat
- Piktogramme nach aktueller DIN EN ISO 7010 und DIN 4844
- Regeln und Verbote durch Symbole und Text allgemein verständlich
- Notruftafel zum Selbstbeschriften integriert

Regeln und Verbote durch Symbole und Text allgemein verständlich

Notruftafel zum Selbstbeschriften

Piktogramme nach aktueller DIN EN ISO 7010

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	600 x 400	1188/55	73,20
Alu-Verbund	1200 x 750	1188/87	106,00



i Wir fertigen auch individuelle Bauzaunschilder nach Ihren Angaben. Preise erhalten Sie auf Anfrage.

Schilder-Pötters
Schilder und Etiketten

+49 (0) 202 8 16 44 www.schilder-poettters.de

Hinweisschilder Betriebskennzeichnung

Betriebskennzeichnung aus Aluminium-Verbund

Mit Hinweisschildern zur Betriebskennzeichnung informieren Sie zum Verhalten auf Ihrem Betriebsgelände. Durch die richtige Beschilderung erleichtern Sie die Orientierung und warnen vor Gefahren.



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	900 x 600	1190/17	81,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	900 x 600	1192/17	81,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	900 x 600	1196/17	81,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	5	10	25
Alu-Verbund	900 x 600	939/17.02	90,05	77,15	75,60	74,55

Preis in €/Stück gleiches Schild

Sie benötigen Banner aus wetterfester Gewebeplane?
 Baustellen- und Rettungswegbanner erhalten Sie bei uns als Lagerware.
 Für Banner mit individuellem Aufdruck nach Ihren Wünschen rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Anfrage zu:
 ☎ +49 (0) 202 8 16 44
 ✉ info@schilder-poettters.de

Hinweisschilder Betriebskennzeichnung

Betriebskennzeichnung aus Aluminium-Verbund



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	900 x 600	1197/17	81,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	900 x 600	1198/17	81,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	600 x 900	1194/17	81,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück		
				5 gleiches Schild	10	25
Alu-Verbund	600 x 900	939/17.01	90,05	77,15	75,60	74,55



Zutrittsverbote



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	285/51	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	518/51	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	410/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	438/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	756/21	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	773/21	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	589/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	437/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	403/00	5,25



NEU!



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1745/16	11,25

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	401/01	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	401/00	8,50

Verstärkerplatte für geprägte Aluminiumschilder

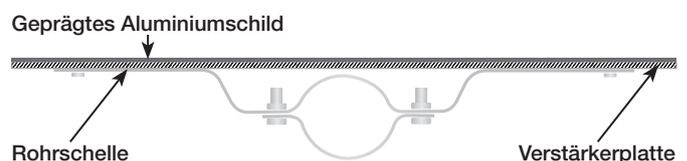
Für die Montage am Pfosten sollte die Stärke eines Schildes mindestens 2 mm betragen. Wir empfehlen bei der Anbringung von geprägten Aluminiumschildern die Verwendung einer Verstärkerplatte.

Bei Bestellung bitte die gewünschte Schildgröße und bei abgerundeten Ecken den Eckenradius angeben.

Alternativ kann auch die Artikel-Nr. des zu verklebenden Schildes angegeben werden.

Befestigung Verstärkerplatte	Montage am Schild	Rohrschellendurchmesser in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
mit Rohrschelle	ja	48	5048/00	33,85
mit Rohrschelle	ja	60	5055/51	33,85
mit Rohrschelle	ja	76	5055/52	33,85
mit Bandschelle*	ja	-	5055/53	49,30
ohne Befestigung	nein	-	5056/51	14,95
ohne Befestigung	ja	-	5059/51	20,50

*inklusive 0,5 m Schellenband und Spannschloss



Zutrittsverbote



**Zutritt verboten!
Lebensgefahr**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	404/00	6,95

**Unbefugten
ist der Zutritt
verboten**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	412/00	6,95

**Unbefugter
Zutritt
verboten!**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	384/53	8,50
Folie	180 x 250	384/62	4,80

Zutritt verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	382/00	5,25
Folie	120 x 350	382/61	4,10

**Unbefugten
ist der Zutritt
strengstens
verboten**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	389/00	6,95

**Der Zutritt
ist nur den hier
beschäftigten
Personen gestattet**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	385/00	8,50
Folie	250 x 350	385/61	7,00

**Unbefugten
ist der Zutritt
nicht gestattet**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	441/00	6,95

**Zutritt nur für
unterwiesenes Personal**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	396/50	5,25
Folie	120 x 350	396/60	4,10

**Betriebsfremden
ist der Zutritt
verboten**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	444/00	13,45

**Unbefugten
Zutritt verboten!**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	384/51	6,95

Chlorungsanlage
Zutritt nur für
unterwiesene Personen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	70 x 200	566/00	2,25

Achtung!
Garagentor
öffnet automatisch

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	511/51	6,95

Privatweg, Privatgrundstück



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	506/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	262/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 300	598/50	13,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	387/21	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	286/51	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	596/51	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	546/51	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	180 x 250	289/00	6,65



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	505/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	268/04	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	260/51	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm reflektierend	231 x 420	1005/61	33,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1012/51	6,55

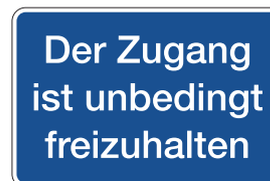
Besondere Hinweise, Hundeverbot, Umweltschutz



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1141/51	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	977/00	3,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	445/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	381/00	5,25
Folie	120 x 350	381/61	4,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	434/00	5,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	390/00	5,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	89/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1499/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	400 x 300	1300/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1713/16	11,25



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 200	1712/16	11,25



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1713/16	11,25
Kombischild*	200 x 300	1714/00	35,75

* Verklebt mit einer Verstärkerplatte, montiert an einem Erdspieß 750 mm lang



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1301/16	11,25



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1747/61	4,90



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	1748/61	4,90

Hundeverbote



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 200	70/53	6,20



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	248/52	13,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	70/01	6,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	70/52	6,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	70/00	6,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	71/51	6,15



Hier kein Hundeklo

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3013/52	4,90
Alu	Ø 300	3013/53	9,75
Folie	Ø 200	3013/62	3,55



Hier kein Hundeklo

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	Ø 420	3085/55	49,50



Bitte keine Tretminen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	545/51	6,75



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 200	1644/16	10,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	64/51	6,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 300	84/51	5,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 200	65/51	6,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	200 x 200	63/26	16,45



Hunde verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	200 x 200	66/26	16,45
Folie	200 x 200	66/61	3,10

Spielplatzschilder, Hundeverbote

Spielplatzschild nach DIN EN 1176

Eine eindeutige Spielplatzbeschilderung nach aktueller EU-Norm erhöht die Sicherheit für Nutzer und minimiert Haftungsrisiken für den Betreiber.

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	600 x 400	1135/55	115,80

! Folgende Angaben werden benötigt:

- Name des Spielplatzes
- Für welche Altersgruppe ist der Spielplatz ausgelegt
- Allgemeine Notrufnummer
- Adresse des Spielplatzes
- Telefonnummer des Wartungspersonals
- Andere relevante örtliche Informationen

Beispiel



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 300	530/53	9,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	284/51	7,30



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	300 x 400	1004/51	27,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	300 x 400	406/52	27,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	500 x 500	288/00	23,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	400 x 600	1715/17	81,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 200	394/50	7,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 200	393/50	7,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	247/52	8,50

Allgemeine Hinweisschilder

Praxisbewährte Textschilder für den Grundstücks- und Gebäudebereich

- Material: Kunststoff
- Ungelocht



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	873/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	874/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	875/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	876/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	877/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	878/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	879/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	880/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	881/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	882/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	883/71	4,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	884/71	4,85

Parkplatzkennzeichnung

Parkplatzkennzeichnung aus Aluminium-Verbund



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1601/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1602/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1603/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1604/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1605/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1606/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1608/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1609/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1610/16	11,25

NEU!

Text nach Wunsch

Beispiele



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1607/16	30,20

Winterdienst

Warnaufsteller

Durch seine schwere und stabile Ausführung ist der Warnaufsteller bei geringer Windlast auch für befristete Absperrungen im Außenbereich geeignet.

- Material: Kunststoff, ca. 660 g
- Klappbar, doppelseitig beschriftet, mit Feststellclip und Haken für Kettenaufnahme



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 300	598/50	13,40



Aufstellerfarbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
gelb	610 x 300	5340/73	36,35



Aufstellerfarbe	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
gelb	610 x 300	5340/77	36,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	429/00	12,40



Material refl. Typ 1	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	231 x 420	1005/61	33,85



Material refl. Typ 1	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	231 x 420	1005/71	33,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1012/51	6,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	428/00	12,20



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	427/00	12,20



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 300	408/61	3,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Magnetfolie reflektierend	100 x 300	619/83	29,00

Warnaufsteller, Faltsignale

Warnaufsteller

Durch seine schwere und stabile Ausführung ist der Warnaufsteller bei geringer Windlast auch für befristete Absperrungen im Außenbereich geeignet.

- Material: Kunststoff, ca. 660 g
- Doppelseitig beschriftet
- Klappbar, mit Feststellclip und Haken für Kettenaufnahme
- Schriftfarbe für Text nach Wunsch: schwarz oder weiß

Ausführung	Aufstellerfarbe	H x B in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Rutschgefahr	gelb	610 x 300	5340/70	36,35
Wartungsarbeiten	gelb	610 x 300	5340/80	36,35
Symbol / Text n. Wunsch	gelb	610 x 300	5340/75	48,25



Fluoreszierende Faltsignale

Standfeste, dreiseitig bedruckte Zusatzabsicherung für kurzzeitige Baustellen, Gefahrenstellen, Vermessungsarbeiten usw.

- Material: wetterfester, kunststoffbeschichteter Bezug (inkl. stabiler Schutzhülle)



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/08	166,45



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/06	166,45
Δ 900	31990/06	230,80



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/07	166,45
Δ 900	31990/07	230,80



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/05	166,45



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/01	166,45
Δ 900	31990/01	230,80



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/02	166,45



Größe in mm	Artikel-Nr.	Preis € Stück
Δ 700	31960/03	166,45
Δ 900	31990/03	230,80



i Weitere Druckmotive und Texte auf Anfrage!

Hausanschluss und Gebäudetechnik

Elektrischer Betriebsraum

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	200 x 300	231/61	4,10
Kunststoff	200 x 300	231/71	4,85

Batterieraum
Kein offenes Licht
Kein Feuer
Nicht Rauchen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	994/71	4,85

Betriebsraum

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	100 x 200	1085/62	2,85

Elektrischer Betriebsraum
Unbefugten Zutritt verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	170 x 350	227/31	4,85
Kunststoff	170 x 350	227/41	5,25

Achtung Öllageraum!

Offenes Feuer, Licht und Lagerung von leicht brennbaren Stoffen verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1087/00	6,95

Heizöllageraum
Rauchen, Feuer u. offenes Licht verboten!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1063/51	7,05
Folie	200 x 300	1063/61	4,90

HEIZRAUM
Unbefugten ist der Zutritt untersagt

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1089/00	6,65
Folie	200 x 300	1089/62	4,20

Heizraum

Rauchen, Feuer und offenes Licht verboten

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	1090/51	6,65

Hausanschlussraum

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 200	1088/52	4,00
Folie	120 x 200	1088/62	3,10

Heizung

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 200	1083/00	3,45
Folie	100 x 200	1083/61	2,85

Heizungsraum

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 200	1084/00	3,45
Folie	100 x 200	1084/61	2,95

Notschalter Heizung

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 200	1081/52	3,45

Technikraum

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	120 x 350	1486/16	8,85
Folie	120 x 350	1486/61	3,65

Allgemeine Gebäudebeschilderung



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	50 x 100	9/31	1,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	50 x 100	9/61	1,80



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	150 x 200	1730/16	10,30



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 300	60/00	5,40



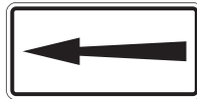
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 300	60/21	5,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	100 x 200	1/51	3,45
Folie	50 x 100	1/00	1,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	60 x 180	50/51	3,05



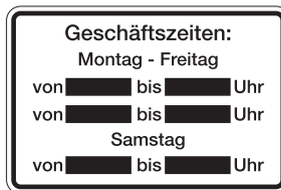
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	50 x 100	26/00	1,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 200	1145/50	4,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 350	130/51	5,25
Folie	120 x 350	130/61	3,65



Beschriftungsfelder mit Schultafellack

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	243/51	9,10



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1732/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	40 x 100	29/61	1,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	40 x 100	28/61	1,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	679/00	6,55

Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend
Alu-Verbund 2 mm: Aluminium-Verbund, Stärke 2,0 mm

Videüberwachungsschilder für diverse Einsatzbereiche



Videüberwachung nach DIN 33450

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 150	226/51	5,40
Alu	300 x 300	226/53	11,20
Folie	100 x 100	226/60	2,75
Folie	200 x 200	226/61	4,30



Videüberwachung nach DIN 33450 mit Zusatz „Dieser Bereich wird videoüberwacht“

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 150	226/21	5,40
Alu	300 x 300	226/23	11,20
Folie	100 x 100	226/62	2,75
Folie	200 x 200	226/64	4,30

Text nach Wunsch



Videüberwachung nach DIN 33450 mit Text nach Wunsch

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 300	226/22	34,05
Folie	200 x 200	226/31	28,00

Beispiel



Lieferzeit 4 Arbeitstage



Videüberwachung nach DIN 33450 mit Zusatz „Dieser Bereich wird videoüberwacht“ Vorderseitig klebend für Glasscheiben

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie*	80 x 80	226/63	6,10

*Vorderseitig klebend für Glasscheiben



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	643/51	6,95
Folie	150 x 100	643/60	2,90

Text nach Wunsch



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	227/52	34,00
Folie	150 x 100	227/61	22,85



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1731/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	644/52	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 250	640/52	15,05



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 2 St.*	Ø 50	597/68	2,05
Folie**	Ø 50	597/69	3,60

*auf Bogen **Vorderseitig klebend für Glas



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 2 St.*	Ø 50	80/68	2,05
Folie**	Ø 50	80/69	3,60

*auf Bogen **Vorderseitig klebend für Glas



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	225/51	6,95

Videoüberwachungsschilder für diverse Einsatzbereiche



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	641/52	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	594/52	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	237/52	8,50
Folie	150 x 200	237/62	3,90



Warnung vor Videoüberwachung

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Δ 200	7421/52	4,70
Folie	Δ 100	7421/61	1,50
Folie	Δ 200	7421/62	3,55
Kunststoff	Δ 200	7421/72	3,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 150	215/21	5,40
Folie	50 x 50	215/30	2,15
Folie*	50 x 50	215/69	3,60
Folie	100 x 100	215/31	2,75
Folie	150 x 150	215/32	3,55



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	237 x 200	75/52	6,95
Folie	118,5 x 100	75/61	1,95

*Vorderseitig klebend für Glasscheiben

Videoüberwachung nach Art. 13 DSGVO



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück gleiches Schild			
				5	10	25	
Alu-Verbund	297 x 210	923/12	30,20	17,20	15,70	13,60	
Folie	297 x 210	925/68	28,60	18,90	11,05	7,70	
Folie*	297 x 210	927/68	28,60	18,90	11,05	7,70	

*Vorderseitig klebend für Glasscheiben



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	1	Preis in €/Stück gleiches Schild			
				5	10	25	
Alu-Verbund	210 x 297	922/12	30,20	17,20	15,70	13,60	
Folie	210 x 297	924/68	28,60	18,90	11,05	7,70	
Folie*	210 x 297	926/68	28,60	18,90	11,05	7,70	

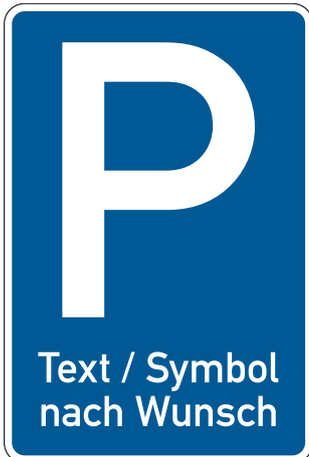
*Vorderseitig klebend für Glasscheiben

! Für Videoüberwachungsschilder nach Art. 13 DSGVO werden folgende Angaben benötigt:

- Name und Kontaktdaten des Verantwortlichen und ggf. seines Vertreters
- Zwecke und Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung
- Speicherdauer oder Kriterien für die Festlegung der Dauer
- Kontaktdaten des Datenschutzbeauftragten
- Berechtigte Interessen, die verfolgt werden
- Wo weitere Informationen angefordert werden können (z.B. Internetadresse, etc.)

Schilder zur Parkplatzkennzeichnung

Schilder zur Pfostenmontage



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	400 x 250	314/21	43,35
Alu 2 mm	630 x 420	314/51	74,35
Alu 2 mm reflekt. RA1	630 x 420	318/20	83,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	630 x 420	314/52	67,95
Alu 2 mm reflekt. RA1	630 x 420	318/22	78,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	630 x 420	314/56	67,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	630 x 420	314/54	67,95
Alu 2 mm reflekt. RA1	630 x 420	318/26	78,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	630 x 420	314/55	67,95
Alu 2 mm reflekt. RA1	630 x 420	318/27	78,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	630 x 420	314/53	67,95
Alu 2 mm reflekt. RA1	630 x 420	318/29	78,15

Schilder und Folien zur Parkplatzkennzeichnung

Schilder zur Wandmontage



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 250	1176/51	38,45
Alu	600 x 400	1176/54	64,85
Kunststoff	400 x 250	1176/71	35,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	600 x 400	1170/54	31,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	600 x 400	1171/54	31,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	600 x 400	1172/54	31,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	400 x 250	1173/73	13,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie*	100 x 100	3120/69	2,90

* Vorderseitig klebend für Glasscheiben z.B. Autoscheiben



Rollstuhlfahrer

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 250	3214/52	7,55
Folie	150 x 150	3214/61	3,00
Folie	250 x 250	3214/62	4,85



Rollstuhlfahrer

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3120/61	1,40
Folie	Ø 300	3120/63	4,90
Folie*	Ø 50	3120/66	1,80
Folie*	Ø 100	3120/68	2,90

* Vorderseitig klebend für Glasscheiben z.B. Autoscheiben



Richtungspfeil

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 250	3216/52	7,55
Folie	150 x 150	3216/61	3,00



Parkplatz für Rollstuhlfahrer

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 250	3215/52	7,55
Folie	150 x 150	3215/61	3,00
Folie	250 x 250	3215/62	4,85

Parkplatzkennzeichen im Kfz-Kennzeichen-Format



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/26	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/53	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/51	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/23	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/22	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/54	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/55	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/24	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/57	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/56	13,65	12,90	12,25

Parkplatzkennzeichen im Kfz-Kennzeichen-Format



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/27	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/25	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/21	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/28	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/29	13,65	12,90	12,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu	110 x 520	1151/52	13,65	12,90	12,25

Parkplatzkennzeichen im Kfz-Kennzeichen-Format mit Text nach Wunsch



Parkplatzkennzeichen mit P-Symbol

Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu Rand geprägt	110 x 520	1150/45	18,40	17,75	14,30
Alu Rand und Text gepr.	80 x 40	1150/35	20,00	16,85	13,15
Alu Rand und Text gepr.	110 x 520	1151/59	25,10	20,00	15,45
Alu ohne Text	110 x 520	1158/59	13,65		
Folie	110 x 520	1151/60	17,80		



Parkplatzkennzeichen ohne P-Symbol

Ausführung	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis €/Stück		
			1	5	10
Alu Rand geprägt	110 x 520	1150/55	18,40	17,75	14,30
Alu Rand und Text gepr.	110 x 520	1150/01	25,10	20,00	15,45

Parkplatzkennzeichnung, Park- und Haltverbot



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	400 x 300	1720/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	400 x 300	1721/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	400 x 300	1722/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	110 x 520	1719/10	15,25



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1684/16	22,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1685/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Set
Alu-Verbund*	110 x 520	1719/00	38,95

* Verklebt mit einer Verstärkerplatte, montiert an einem Erdspieß (Höhe: 750 mm)



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Set
Alu*	110 x 520	1734/45	46,75

* Randprägung, verklebt mit einer Verstärkerplatte, montiert an einem Erdspieß (Höhe: 750 mm)

Parkplatzkennzeichnung, Park- und Haltverbote



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	600 x 400	1180/54	33,15



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	600 x 400	1186/54	64,85
Kunststoff	400 x 250	1186/73	21,10
Alu 2 mm	600 x 400	1186/24	72,10



VZ 283
Absolutes Haltverbot

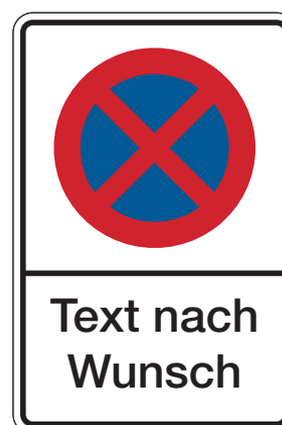
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 200	2835062	3,95
Folie	Ø 300	2835063	7,10



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 300	598/52	14,05



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 300	598/55	37,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	600 x 400	1187/54	64,85
Alu 2 mm	600 x 400	1187/24	72,10

Verstärkerplatte für geprägte Aluminiumschilder

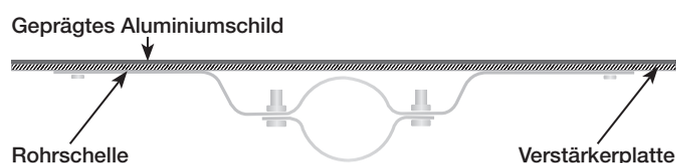
Für die Montage am Pfosten sollte die Stärke eines Schildes mindestens 2 mm betragen. Wir empfehlen bei der Anbringung von geprägten Aluminiumschildern die Verwendung einer Verstärkerplatte.

Bei Bestellung bitte die gewünschte Schildgröße und bei abgerundeten Ecken den Eckenradius angeben.

Alternativ kann auch die Artikel-Nr. des zu verklebenden Schildes angegeben werden.

Befestigung Verstärkerplatte	Montage am Schild	Rohrschellen- durchmesser in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
mit Rohrschelle	ja	48	5048/00	33,85
mit Rohrschelle	ja	60	5055/51	33,85
mit Rohrschelle	ja	76	5055/52	33,85
mit Bandschelle*	ja	-	5055/53	49,30
ohne Befestigung	nein	-	5056/51	14,95
ohne Befestigung	ja	-	5059/51	20,50

*inklusive 0,5 m Schellenband und Spannschloss



Alu: Aluminium, Stärke 0,45/0,6 mm, geprägt, gelocht
Kunstst.: Polystyrol, Stärke 1,5 mm, gelocht

Folie: Folie, selbstklebend
Alu 2 mm: Aluminium, Stärke 2,0 mm, ungelocht

Zufahrts- und Parkbeschilderung



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	552/52	12,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	553/52	12,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	595/00	8,50



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 300	3023/53	9,75
Alu	Ø 400	3023/54	13,80



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 400	3016/54	13,80



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200 x 300	426/51	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	539/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	431/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	568/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	120 x 400	538/00	5,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	551/00	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	590/51	6,95
Alu	400 x 600	590/52	21,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 250	528/51	5,00
Folie	150 x 250	528/61	3,35



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1488/16	22,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	150 x 200	520/51	4,20

Park- und Haltverbote



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	597/02	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	597/01	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	596/00	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	170 x 350	596/50	6,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	592/00	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 400	592/53	12,20



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1686/16	22,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1687/16	22,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1487/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	200 x 300	1717/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	400 x 600	591/51	57,45
Alu 2 mm	650 x 800	591/52	127,95



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	400 x 600	591/24	37,80
Alu 2 mm	400 x 600	591/25	57,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1733/16	22,45



NEU!

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund	300 x 400	1723/16	22,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	400 x 600	588/55	72,10

Hinweise auf StVO, Warnung vor laufenden Motoren



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	900 x 600	1167/55	154,90



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	900 x 600	1168/55	139,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	900 x 600	1169/55	139,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	900 x 600	1169/57	154,90

Beispiel



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu 2 mm	900 x 600	1168/57	139,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	7120/52	8,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	525/21	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 400	594/00	13,45



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	525/25	8,50



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	200 x 300	1708/72	6,75

NEU!



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	250 x 350	523/00	8,50

Parkplatzkennzeichnung

Parkplatzkennzeichnung aus Aluminium-Verbund



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1601/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1602/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1603/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1604/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1605/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1606/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1608/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1609/16	11,25



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1610/16	11,25

NEU!

Beispiele



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu-Verbund 2 mm	200 x 300	1607/16	30,20

Verkehrszeichen nach StVO



Pfeile für Anfang, Mitte und Ende siehe unten!

VZ 283

Absolutes Haltverbot

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2835020	37,15
RA1	Ø 600	2835021	48,35

Material Folie	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2835030	23,70
RA1	Ø 600	2835031	31,75



Pfeile für Anfang, Mitte und Ende siehe unten!

VZ 286

Eingeschränktes Haltverbot

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2865020	37,15
RA1	Ø 600	2865021	48,35



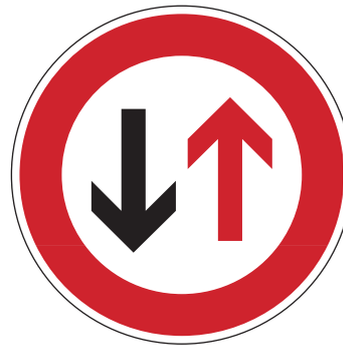
Absolutes Haltverbot Mitte

Reflektierende Pfeile (RA1)

- Für VZ 283, VZ 286, VZ 314 und VZ 315
- Pfeil weist zur Fahrbahn = Anfang
- Pfeil weist von der Fahrbahn weg = Ende



Für Schildgröße	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Ø 420	63 x 110	3176/82	1,50
Ø 600	90 x 158	3176/85	1,75



VZ 208

Vorrang des Gegenverkehrs

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2080020	37,15
RA1	Ø 600	2080021	48,35

	Aluminium RA1	Aluminium RA2
Empfohlene Einsatzgebiete	Weniger befahrene Bereiche, für Ihr Betriebsgelände	Vielbefahrene Straßen, neuralgische Bereiche
Material und Stärke	Alu 2 mm	Alu 2 mm
	Reflexionsklasse RA1 Aufbau A	Reflexionsklasse RA2 konstruktiver Aufbau B

Verkehrszeichen nach StVO



VZ 259
Verbot für Fußgänger

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2590020	37,15
RA1	Ø 600	2590021	48,35



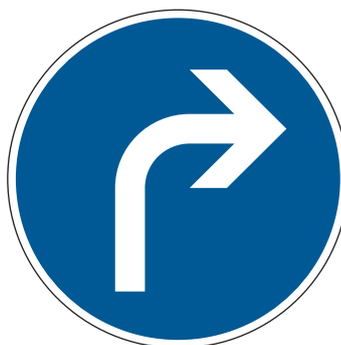
VZ 211-20, 222-20, (209-30, 211-10, 211,
211-20, 222-10, 222) Vorgeschr. Fahrtrichtung

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2093020	37,15
RA1	Ø 600	2093021	48,35
RA2	Ø 420	209302042	52,50
RA2	Ø 600	209302160	64,50



VZ 209-10
Vorgeschriebene Fahrtrichtung – links

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2091020	37,15
RA1	Ø 600	2091021	48,35



VZ 209 (209-20)
Vorgeschriebene Fahrtrichtung – rechts

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Ø 420	2092020	37,15
RA1	Ø 600	2092021	48,35



VZ 101
Gefahrstelle

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Δ 630	1010025	43,75
RA1	Δ 900	1010020	65,35



VZ 123
Arbeitsstelle

Material Alu 2 mm	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
RA1	Δ 630	1230025	43,75
RA1	Δ 900	1230020	65,35
RA2	Δ 630	123002563	57,50
RA2	Δ 900	123002090	85,50



Weitere Verkehrszeichen mit den Reflexionsklassen RA1 und RA2 erhalten Sie auf Anfrage.

Sie haben Ideen – wir setzen sie um!

Seit über 85 Jahren sind wir führend in der Fertigung von Schildern und Kennzeichnungsprodukten. Unsere herausragende Fertigungskompetenz und hohe Fertigungstiefe bieten beste Voraussetzungen, um Ihre Anforderungen zu erfüllen. Egal welches Material und welche Stückzahl, wählen Sie aus unserem umfangreichen Materialspektrum das passende Material für Ihre Anforderungen.

Geprägtes Aluminium

Durch das dünne, leichte Material sind geprägte Aluminiumschilder insbesondere für die Wandmontage geeignet. Schilder aus diesem Material können Sie im Innen- sowie Außenbereich verwenden. Es kann der Rand und je nach Textmenge und Textgröße (≥ 10 mm) auch der Text geprägt werden. Durch die hervorgehobene Prägung ist das Schild auch noch bei Verschmutzung lesbar.

Materialstärke: 0,45 mm oder 0,60 mm (die Materialstärke richtet sich nach der Schildgröße)

Temperaturbeständigkeit: - 40°C bis + 80°C

Einsatzbereiche: z.B. Hinweisschilder, Objektbeschilderung, Maschinenkennzeichnung

Aluminium 2 mm

Schilder aus 2 mm starkem Aluminium eignen sich sowohl für die Wand-, als auch zur Pfostenmontage. Das robuste Material ist widerstandsfähig gegen äußere Einflüsse, wodurch es besonders in der Außenbeschilderung Anwendung findet. Aluminium 2 mm Schilder erhalten Sie auch in reflektierender Ausführung.

Materialstärke: 2 mm

Temperaturbeständigkeit: - 40°C bis + 80°C

Einsatzbereiche: z.B. Verkehrszeichen, Wegweiser, Objektbeschilderung

Aluminium-Verbund

Ein hochwertiger PE-Kern mit beidseitigen Aluminium-Deckschichten sowie das speziell entwickelte Lacksystem zeichnen diese Premium Aluminium-Verbundplatte aus und sorgen für geringes Gewicht bei hoher Festigkeit. Schilder aus Aluminium-Verbund bilden die kostengünstige Alternative zu Aluminium 2 mm Schildern, sind UV- sowie witterungsbeständig und eignen sich daher optimal für die Verwendung im Innen- und Außenbereich.

Materialstärke: 2 mm oder 4 mm

Temperaturbeständigkeit: - 50°C bis + 80°C

Einsatzbereiche: z.B. Objektbeschilderung, Firmen- und Werbeschilder, Messestand-Design, Außenwerbung



Kunststoff (Polystyrol)

Kunststoffschilder aus Polystyrol eignen sich durch das leichte Material besonders für die Verwendung im Innen- und den kurzfristigen Einsatz im Außenbereich. Kunststoffschilder sind bedingt witterungsbeständig und nicht UV-stabil.

Materialstärke: 1,5 mm

Temperaturbeständigkeit: - 40°C bis + 80°C

Einsatzbereiche: z.B. Hinweisschilder, Betriebsbeschilderung, Maschinenkennzeichnung

Kunststoff (PVC)

Aufgrund hoher Pigmentdichte eignen sich Kunststoffschilder aus PVC besonders für die beidseitige Bedruckung. Durch ihre hohe Witterungsbeständigkeit lassen sich die Schilder außerdem im Außenbereich einsetzen.

Materialstärke: 1,0 mm, 1,5 mm und 2,0 mm

Temperaturbeständigkeit: - 40°C bis + 80°C

Einsatzbereiche: z.B. Objektbeschilderung, Hinweisschilder

Stahlblech

Schilder aus Stahlblech eignen sich optimal als Magnetwand oder Organisationstafel für die innerbetriebliche Büroorganisation. Die Schilder sind für den Inneneinsatz geeignet.

Materialstärke: 0,45 mm

Temperaturbeständigkeit: - 20°C bis + 100°C

Einsatzbereiche: Magnetschilder, Organisationstafeln, Werbeträger

Folie

Selbstklebende Folienschilder eignen sich für vielfältige Einsatzzwecke im Innenbereich sowie kurz- bis mittelfristigen Einsatz im Außenbereich. Die Folie eignet sich besonders für glatte sowie leicht strukturierte Untergründe und besitzt eine hohe Formbarkeit.

Temperaturbeständigkeit: - 20°C bis + 80°C

Mindest Verklebetemperatur: + 10°C

Einsatzbereiche: z.B. Prüfetiketten, (Hinweis-) Aufkleber, Verpackungskennzeichnung

Dokumentenfolie

Zerstörbare Dokumentenfolie eignet sich für Anwendungen, bei denen der Nachweis von Manipulation wichtig ist. Die Dokumentenfolie verbindet sich nach wenigen Minuten fest mit dem Untergrund und kann anschließend nur in Bruchstücken abgelöst werden.

Temperaturbeständigkeit: - 50°C bis + 100°C

Mindest Verklebetemperatur: + 10°C

Einsatzbereiche: z.B. Prüfetiketten, Sicherheitssiegel, Inventarisierung

Magnetfolie

Diese Schilder zeichnen sich durch ihr flexibles und magnetisches Material aus. Magnetfolienschilder lassen sich vielseitig einsetzen und können jederzeit ausgetauscht werden, ohne dass das Schild in Mitleidenschaft gezogen wird.

Materialstärke: 0,60 mm

Temperaturbeständigkeit: bis + 70°C

Einsatzbereiche: z.B. Maschinenkennzeichnung, flexible und/oder temporäre Kennzeichnung

Papier

Selbstklebende Papieretiketten eignen sich besonders für den kurzfristigen Gebrauch im Innenbereich.

Einsatzbereiche: z.B. Markierung, Inventarisierung, Transport- und Verpackungskennzeichnung

Polyesterfolie

Etiketten aus Polyesterfolie können vielfältig eingesetzt werden. Polyesterfolie überzeugt durch ihre perfekte Anpassung an Oberflächen und hohe Temperaturbeständigkeit. Die Folie ist in silber und weiß erhältlich.

Temperaturbeständigkeit: 150°C

Einsatzbereiche: z.B. Inventarisierung, Maschinenkennzeichnung

Rein-Aluminiumfolie Fascal 180

Bei der Rein-Aluminiumfolie Fascal 180 handelt es sich um eine sehr widerstandsfähige Folie, welche sich besonders durch eine hohe Temperaturbeständigkeit auszeichnet. Die Folie lässt sich außerdem nachträglich beschriften.

Temperaturbeständigkeit: 150°C

Einsatzbereiche: z.B. Inventarisierung, Maschinenkennzeichnung, Typen- und Leistungsschilder

Nicht das passende Material gefunden? Kein Problem – rufen Sie uns an! Unser Team steht Ihnen selbstverständlich jederzeit zur Verfügung.  + 49 (0) 202 8 16 44



Folgende Angaben werden benötigt:

- Material
- Wunschttext, Gestaltung/Aufteilung
- Grund- und Aufdruckfarbe
- Ggf. Symbol, Logo, Grafik oder Bild

Datenanlieferung bitte nach Möglichkeit im Vektorformat (z.B. EPS- oder AI-Datei). Bei geringer Größe per E-Mail an info@schilder-poettters.de, bei größeren Datenmengen (> 20 MB) empfehlen wir den Versand über ein Datentransferportal.





Heusnerstr. 2-8 • 42283 Wuppertal
Tel.: 02 02/8 16 44 • Fax: 02 02/89 97 95
E-Mail: info@schilder-poetters.de
Homepage: www.schilder-poetters.de