



DAS SCHILDER.WERK 4.0



VEREHRTE KUNDINNEN UND KUNDEN,

Herzlich willkommen in unserem neuen Katalog **SICHER.KENNZEICHEN 2017/18**.

Hier erwartet Sie wieder ein umfassendes Angebot an Sicherheitskennzeichen und Sicherheitsprodukten.

Die aktuelle Ausgabe ist um viele sinnvolle Artikel aus der Betriebs- und Verkehrssicherheit erweitert worden, um Ihnen eine noch umfassendere Produktpalette anbieten zu können.

Tradition seit 1908 verpflichtet uns, Sie auch im 110ten Jahr des Bestehens unseres Schilderwerks zufriedenzustellen.

Mit Sicherheit finden Sie bei uns auch noch weitere, interessante Produkte, denn neben Sicherheitskennzeichen bietet SCHNÜRLE auch das gesamte Spektrum der individuellen Schilderherstellung an.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Dr. Thomas Schnürle

SCHNÜRLE
industries gmbh



Kennzeichen nach ASR A1.3

ASR A1.3



Durch die Arbeitsstättenregel A1.3 übernimmt der staatliche Arbeitsschutz die Regelung der Sicherheitskennzeichnung und integriert gleichzeitig die neusten normativen Vorgaben aus ISO 7010 und DIN 4844. Somit ist die ASR A1.3 maßgeblich für alle Neuausrüstungen. Bestehende Kennzeichnungen nach BGV A8 werden aber dadurch nicht automatisch ungültig, sondern sollten im Sinne einer einheitlichen Kennzeichnungsphilosophie zeitnah ausgetauscht werden.

BGV A8



Die BGV A8 war ursprünglich die Umsetzung der EU-Rahmenrichtlinie 92/58 EWG und bis zum Erscheinen der ASR A1.3 maßgeblich für die Sicherheitskennzeichnung in Arbeitsstätten. Die Kennzeichnung gemäß BGV A8 kann nur noch für die Ergänzungskennzeichnung (Nachrüstung) verwendet werden.

Neubauvorhaben sollten nicht mehr nach BGV A8 gekennzeichnet werden.

Grundsätze zu Formen und Farben

Zweck jeglicher Sicherheitskennzeichnung ist es, schnell und unmißverständlich die Aufmerksamkeit auf Gegenstände und Sachverhalte zu lenken, die Gefahren verursachen können.

Bedeutung der Sicherheitsfarben




Zur Sicherheit wurden Farben gewählt, die eine optimale Kontrastierung bieten und bedeutende psychologische Eigenschaften haben. Die Sicherheitsfarbe vermittelt Gefahr, Gebote und Verbote oder auch Gefahrlosigkeit und Hilfe. Die Signalwirkung der Farbgebung wird unterstützt durch die Wahl bestimmter geometrischer Formen für bestimmte Bedeutungen. Erst in der Kombination von geometrischer Form und Sicherheitsfarbe – zusammen mit dem Bildzeichen – entsteht das in seiner Aussage unverwechselbare und damit eindeutige Sicherheitszeichen.

Geometrische Form	Bedeutung der Aufgabe (Anwendungsbeispiele)	Sicherheitsfarbe nach ISO 3864-4 und RAL F14	Kontrastfarbe	Farbe des Bildzeichens
	Halt, Verbot (Notausschalteinrichtungen, Verbotsschildern)	Verbotsschildern ISO 3864-4 rot RAL 3001 signalrot	ISO 3864-4 weiß RAL 9003 signalweiß	ISO 3864-4 schwarz RAL 9004 signalschwarz
	Brandschutz (Brandschutzschildern)	Brandschutzschildern ISO 3864-4 rot RAL 3001 signalrot	ISO 3864-4 weiß RAL 9003 signalweiß	ISO 3864-4 schwarz RAL 9004 signalschwarz
	Vorsicht! Mögliche Gefahr (Hinweis auf Gefahren – Feuer, Explosion, Strahlen, chemische Einwirkungen usw. – Kennzeichnung von Schwellen, gefährlichen Durchlässen und Hindernissen)	Warnschildern ISO 3864-4 gelb RAL 1003 signalgelb	ISO 3864-4 schwarz RAL 9004 signalschwarz	ISO 3864-4 schwarz RAL 9004 signalschwarz
	Gefahrlosigkeit, Rettung, Erste Hilfe (Kennzeichnung von Wegen und Notausgängen, Rettungsduschen, Erste-Hilfe- und Rettungsstationen)	Rettungsschildern ISO 3864-4 grün RAL 6032 signalgrün	ISO 3864-4 weiß RAL 9003 signalweiß	ISO 3864-4 weiß RAL 9003 signalweiß
	Gebot (Besonderes Verhalten oder Tätigkeit, z.B. Verpflichtung zum Tragen einer persönlichen Schutzausrüstung)	Gebotsschildern Hinweiszeichen ISO 3864-4 blau RAL 5005 signalblau	ISO 3864-4 weiß RAL 9003 signalweiß	ISO 3864-4 weiß RAL 9003 signalweiß
	Hinweis (Hinweiszeichen)			


Maximale Erkennungsweiten von Sicherheitszeichen

Verbots- und Gebotsschildern		Warnschildern		Rettungs-, Brandschutz-, Hinweis- und Zusatzschildern				
Durchmesser	Erkennungsweite max.	Seitenlänge	Erkennungsweite max.	Seitenlänge (a x b)	Erkennungsweite max.			
	50 mm	2 m		50 mm	1 m		100 x 100 mm	10 m
	100 mm	4 m		100 mm	3 m		100 x 200 mm	10 m
	200 mm	8 m		200 mm	6 m		150 x 150 mm	15 m
	300 mm	12 m		300 mm	9 m		150 x 300 mm	15 m
	400 mm	16 m		400 mm	12 m		200 x 200 mm	20 m
	600 mm	24 m		600 mm	19 m		200 x 400 mm	20 m
							250 x 250 mm	25 m
							300 x 300 mm	30 m

Materialbeschreibung

Material	Beschreibung
Aluminium geprägt	Aluminium erhaben geprägt, mit hochwertigen Lacken schlag- und wetterfest lackiert. Materialstärke 0,5 - 0,8 mm.
Aluminium bedruckt	Aluminium bedruckt im Sieb- oder Digitaldruck, für den Innen- und Außeneinsatz. Materialstärke von 0,5 - 2,0 mm je nach Größe und Anwendung.
Aluminium HI 150 bzw HI 300	Aluminium 0,2 - 0,56 mm stark langnachleuchtend beschichtet mit extrem hoher Leuchtdichte.
Aluminium nachleuchtend 	Aluminium nachleuchtend beschichtet, Materialstärke 0,5 - 0,8 mm, erhaben geprägt. Je nach Größe und Ausführung 0,8 - 2,0 mm nur bedruckt.
Kunststoff	Hart-PVC (schwer entflammbar nach DIN 4102 B1), im Sieb- oder Digitaldruck bedruckt, schlagfest, lichtecht und witterungsbeständig. Materialstärke 1,0-2,0 mm.
Kunststoff nachleuchtend 	Hart-PVC (schwer entflammbar nach DIN 4102 B1), nachleuchtend beschichtet, schlagfest, lichtecht und witterungsbeständig. Materialstärke 1,0-2,0 mm.
PVC-Folie	Selbstklebende PVC-Folie, licht- und witterungsbeständig mit dauerhaftem Kleber, für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet. Materialstärke 0,1 mm.
PVC-Folie nachleuchtend 	Hochwertige selbstklebende PVC-Folie mit dauerhaftem Kleber für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet. Materialstärke 0,1 mm.
F/C	Hochwertige selbstklebende PVC-Folie (HI 150) langnachleuchtend / tagesfluoreszierend.
F/HI	Hochwertige selbstklebende PVC-Folie (HI 150) langnachleuchtend beschichtet, Materialstärke 0,1mm.
Magnetfolie	Magnetfolie rückseitig beschichtet gegen Weichmacherwanderung. Materialstärke 0,85 mm.
Papier	Etiketten aus Papier mit permanenter nicht ablösbarer Gummierung.

Nachleuchtverhalten nach DIN 67510 Teil 4B

Unterklassifizierung	Mindestleuchtdichte [mcd/m ²]		
	2 min	10 min	60 min
A	108	23	3
B	210	50	7
	465	80	12
C	690	140	20

 **NAVILUX**[®]
Langnachleuchtende Beschilderung
für Sicherheitsleitsysteme in Gebäuden

Inhalt



01 Verbotsschilder	5
ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	6
Kombischilder ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	11
Praxisbewährt.....	12
für innerbetriebliche Verkehrswege	13
02 Gebotszeichen	14
ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	15
Kombischilder ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	18
Praxisbewährt.....	19
03 Warnzeichen	21
ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	22
Kombischilder	27
Praxisbewährt.....	28
Zusatzzeichen	29
04 Brandschutzzeichen	30
ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	31
DIN 4066	34
05 Rettungszeichen	38
ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	39
06 Sicherheitsampel / Deckenabhängiger	46
07 Erste Hilfe	48
08 Nachleuchtende Sicherheitsprodukte	53
09 Rettungszeichenleuchte	56
10 Türwächter	58
11 Flucht- und Rettungspläne	59
12 Kennzeichnung für die Elektrotechnik	60
ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	60
Kombischilder	63
DIN VDE 0105 / VDED 0132	65
13 Prüfplaketten	66
14 Kennzeichnung Strahlenschutz DIN 25430	69
15 Kennzeichnungsmarken	71
16 Kennzeichnung von Rohrleitungen DIN 2403	72
17 Gefahrstoffkennzeichnung gemäß GHS	73
18 Rahmen für Betriebsanweisungen gemäß BGV	76

19	Etiketten Betriebsanweisungen	77
20	Verpackungskennzeichnung (GGVSE / ADR)	81
21	Verpackungszubehör für den Export	84
22	Warn- und Bodenmarkierungen	85
	Warnmarkierungen.....	85
	Warn- und Bodenmarkierungen	86
	Antirutschprodukte	87
23	Warn- und Schutzprofile	90
24	Betriebe / Werkstätten	96
25	Krane / Bagger / Stapler / Aufzüge	101
26	Feuer- und Rauchverbot	105
27	Zutrittsverbote / Gefahr / Gas	106
28	Baustellen	109
29	Heizungsanlagen	110
30	Haus- und Grundbesitz	111
31	Allgemeine Hinweise	114
32	Kraftfahrzeuge / Garage	116
33	Aushänge und Anweisungen	118
34	Verkehrszeichen nach StVO	122
35	Absperrsysteme	127
36	Vekehrssicherheit	128
37	Schilderzubehör	133
38	Orientierungs- und Leitsysteme	135
	Stichwortverzeichnis	142



Verbots- zeichen

ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	6
Kombischilder	11
Praxisbewährt	12
für innerbetriebliche Verkehrswege	13





P001 (nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen, das Aussagen über das Verbot macht)

Allgemeines Verbotsszeichen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z121A1	4,34
Aluminium	40	Z121A2	12,75
Kunststoff	20	Z121K1	4,14
Kunststoff	40	Z121K2	10,03
PVC-Folie	20	Z121F1	3,58
PVC-Folie	40	Z121F2	8,52



P002

Rauchen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z101A1	2,47
Aluminium	15		Z101A2	3,45
Aluminium	20		Z101A3	4,34
Aluminium	30		Z101A4	9,02
Aluminium	40		Z101A5	12,75
Kunststoff	20		Z101K1	4,14
Kunststoff	30		Z101K2	8,32
Kunststoff	40		Z101K3	10,03
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z101F7	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z101F1	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z101F2	7,24
PVC-Folie	15		Z101F3	2,98
PVC-Folie	20		Z101F4	3,58
PVC-Folie	30		Z101F5	7,24
PVC-Folie	40		Z101F6	8,52
NaviLux® 80/12 mcd/m²				
Kunststoff nachleuchtend	20		NZ101K1	11,31
Kunststoff nachleuchtend	40		NZ101K2	24,00
PVC-Folie nachleuchtend	20		NZ101F1	9,74
PVC-Folie nachleuchtend	40		NZ101F2	21,00



Einfach und bequem bestellen:
Tel. +49 (0)203 / 305 13-0

Verbotszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



P003

Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z102A1	2,47
Aluminium	20		Z102A2	4,34
Aluminium	30		Z102A3	9,02
Aluminium	40		Z102A4	12,75
Kunststoff	20		Z102K1	4,14
Kunststoff	30		Z102K2	8,32
Kunststoff	40		Z102K3	10,03
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z102F6	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z102F1	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z102F2	7,24
PVC-Folie	20		Z102F3	3,58
PVC-Folie	30		Z102F4	7,24
PVC-Folie	40		Z102F5	8,52
NaviLux® 80/12 mcd/m²				
Kunststoff nachleuchtend	20		NZ102K1	9,95
Kunststoff nachleuchtend	40		NZ102K2	16,53
PVC-Folie nachleuchtend	20		NZ102F1	9,72
PVC-Folie nachleuchtend	40		NZ102F2	15,75



P004

Für Fußgänger verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z103A1	2,47
Aluminium	20		Z103A2	4,34
Aluminium	30		Z103A3	9,02
Aluminium	40		Z103A4	12,75
Kunststoff	20		Z103K1	4,14
Kunststoff	30		Z103K2	8,32
Kunststoff	40		Z103K3	10,03
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z103F4	3,69
PVC-Folie	20		Z103F1	3,58
PVC-Folie	30		Z103F2	7,24
PVC-Folie	40		Z103F3	8,52



P005

Kein Trinkwasser

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z105A1	2,47
Aluminium	20		Z105A2	4,34
Aluminium	40		Z105A3	12,75
Kunststoff	20		Z105K1	4,14
Kunststoff	40		Z105K2	10,03
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z105F1	7,24
PVC-Folie	20		Z105F2	3,58
PVC-Folie	40		Z105F3	8,52

Verbotsschilder ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



P006

Für Flurförderzeuge verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10	Z107A1	2,47
Aluminium	20	Z107A2	4,34
Aluminium	30	Z107A3	9,02
Aluminium	40	Z107A4	12,75
Kunststoff	20	Z107K1	4,14
PVC-Folie	20	Z107F1	3,58



P007

Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z111A1	2,47
Aluminium	20		Z111A2	4,34
Aluminium	40		Z111A3	12,75
Kunststoff	10		Z111K1	3,01
Kunststoff	20		Z111K2	4,14
Kunststoff	40		Z111K3	10,03
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z111F1	7,24
PVC-Folie	20		Z111F2	3,58
PVC-Folie	40		Z111F3	8,52



P008

Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z119A1	4,34
Aluminium	40		Z119A2	12,75
Kunststoff	20		Z119K1	4,14
Kunststoff	10	6 Stk. / Bogen	Z119F1	7,31
PVC-Folie	20		Z119F2	3,58



P010

Berühren verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z108A1	2,47
Aluminium	20		Z108A2	4,34
Kunststoff	10		Z108K1	3,01
Kunststoff	20		Z108K2	4,14
Kunststoff	40		Z108K3	10,03
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z108F1	7,24
PVC-Folie	20		Z108F2	3,58
PVC-Folie	40		Z108F3	8,52



P011

Mit Wasser löschen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z104A1	2,47
Aluminium	20		Z104A2	4,34
Aluminium	30		Z104A3	9,02
Aluminium	40		Z104A4	12,75
Kunststoff	20		Z104K1	4,14
Kunststoff	40		Z104K2	10,03
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z104F1	7,24
PVC-Folie	20		Z104F2	3,58
PVC-Folie	40		Z104F3	8,52



P012

Keine schwere Last

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z120F2	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z120F1	7,24



P013

Eingeschaltete Mobiltelefone verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		H205A1	4,34
Kunststoff	10		H205K1	3,01
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	H205F2	7,24
PVC-Folie	20		H205F1	3,58



P014

Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z116A1	3,45
Aluminium	40		Z116A2	12,75
Kunststoff	10		Z116K1	3,01
Kunststoff	20		Z116K2	4,14
Kunststoff	40		Z116K3	10,03
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z116F1	7,24
PVC-Folie	20		Z116F2	3,58
PVC-Folie	40		Z116F3	8,52



P015

Hineinfassen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z133A1	4,34
Aluminium	40		Z133A2	12,75
Kunststoff	20		Z133K1	4,14
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z133F1	7,24
PVC-Folie	20		Z133F2	3,58



P016

Mit Wasser spritzen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5.00	12 Stk. / Bogen	H206F1	9,13



P017

Schieben verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z117F1	7,24



P018

Sitzen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z118F1	7,24



P019

Aufsteigen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z122F1	7,24
PVC-Folie	20		Z122F2	3,58



P020

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z138F1	3,58



P021

Mitführen von Hunden verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10	Z114A1	2,47
Aluminium	20	Z114A2	4,34
Aluminium	40	Z114A3	12,75
Kunststoff	20	Z114K1	4,14
PVC-Folie	20	Z114F1	3,58



P022

Essen und Trinken verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z130A1	4,34
Aluminium	40		Z130A2	12,75
Kunststoff	20		Z130K1	4,14
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z130F4	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z130F1	7,24
PVC-Folie	20		Z130F2	3,58
PVC-Folie	40		Z130F3	8,52



P023

Abstellen oder Lagern verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z112A1	2,47
Aluminium	20		Z112A2	4,34
Aluminium	40		Z112A4	12,75
Kunststoff	20		Z112K1	4,14
Kunststoff	40		Z112K2	10,03
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z112F3	3,69
PVC-Folie	20		Z112F1	3,58
PVC-Folie	40		Z112F2	8,52

Verbotszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



P024

Betreten der Fläche verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		Z115K1	4,14
PVC-Folie	20		Z115F1	3,58
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z115F2	7,24



P025

Benutzen des unvollständigen Gerüsts verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z125F1	3,58



P026

Verbot, dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken zu benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z134F2	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z134F3	9,13



P027

Personenbeförderung verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z113A1	4,34
Aluminium	40	Z113A2	12,75
Kunststoff	20	Z113K1	4,14
Kunststoff	40	Z113K2	10,03
PVC-Folie	20	Z113F1	3,58
PVC-Folie	40	Z113F2	8,52



P028

Benutzen von Handschuhen verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z153K1	4,14
PVC-Folie	20	Z153F1	3,58



P029

Fotografieren verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40	Z150A2	12,75
PVC-Folie	20	Z150F1	3,58



P030

Knoten von Seilen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z160F1	7,24
PVC-Folie	20		Z160F2	3,58



P031

Schalten verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		H201A2	4,34
Kunststoff	10		H201K1	3,01
Kunststoff	20		H201K2	4,14
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	H201F4	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	H201F1	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	H201F2	7,24
PVC-Folie	20		H201F3	3,58
Magnetfolie	10		H201M1	5,18



P032

Nicht zulässig für Seitenschleifen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z164F1	7,24



P033

Nicht zulässig für Nassschleifen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z165F1	7,24



P034

Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z166F1	7,24



P035

Metallbeschlagenes Schuhwerk verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z167K1	4,14
PVC-Folie	20	Z167F1	3,58



P036

Kinder verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z168K1	4,14
PVC-Folie	20	Z168F1	3,58



D-P006

Zutritt für Unbefugte verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z106A1	2,47
Aluminium	20		Z106A2	4,34
Aluminium	30		Z106A3	9,02
Aluminium	40		Z106A4	12,75
Kunststoff	20		Z106K1	4,14
Kunststoff	30		Z106K2	8,32
Kunststoff	40		Z106K3	10,03
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z106F5	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z106F6	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z106F1	7,24
PVC-Folie	20		Z106F2	3,58
PVC-Folie	30		Z106F3	7,24
PVC-Folie	40		Z106F4	8,52



D-P022

Besteigen für Unbefugte verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z131A1	4,34
Aluminium	40		Z131A2	12,75
Kunststoff	20		Z131K1	4,14
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z131F1	7,24
PVC-Folie	20		Z131F2	3,58



D-P023

Hinter den Schwenkarm treten verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z132A1	4,34
Aluminium	40		Z132A2	12,75
Kunststoff	20		Z132K1	4,14
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z132F1	7,24
PVC-Folie	20		Z132F2	3,58



D-P030

Nicht abdecken

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z139F1	7,24



D-P033

Keine Nadeln einstecken

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z161F1	7,24



D-P034

Nicht falten oder zusammenschieben

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z162F1	7,24

Verbotszeichen

Kombischilder ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010

01

Verbotszeichen



P002

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK101A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK101K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK101K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK101F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK101F2	7,82



P006

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK107A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK107K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK107K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK107F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK107F2	7,82



P003

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK102A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK102K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK102K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK102F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK102F2	7,82



P011

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK104A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK104K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK104K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK104F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK104F2	7,82



P004

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK103A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK103K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK103K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK103F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK103F2	7,82



P020

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK138K1	4,81
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK138F1	3,69
PVC-Folie	14,8 x 10,5	ZK138F2	1,72



P005

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK105A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK105K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK105K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK105F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK105F2	7,82



P020 (Deutsch/Englisch)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK139K1	4,81
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK139F1	3,69
PVC-Folie	14,8 x 10,5	ZK139F2	1,72

Verbotsschilder

Kombischilder ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



P031

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	H203A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	H203K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	H203K2	10,03
PVC-Folie	9,3 x 6,5	H203F1	1,22
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H203F2	3,58
Magnetfolie	18,5 x 13,1	H203M1	10,15



D-P006

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK106A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK106K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK106K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK106F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK106F2	7,82

Verbotsschilder

Praxisbewährt



Betreten verboten, Durchsturzgefahr

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z141A1	4,34
Aluminium	30		Z141A2	9,02
Aluminium	40		Z141A3	12,75
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z141F2	7,24
PVC-Folie	20		Z141F3	3,58
PVC-Folie	40		Z141F1	8,52



Kleiderreinigung mit Pressluft verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z142A1	4,34
Aluminium	40	Z142A3	12,75

Verbotsschilder

Praxisbewährt



Mitfahren auf Gabelstapler verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z143F1	3,58



Aufsitzen auf Gabelstapler verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z145F1	3,58



Roller fahren mit Handhubwagen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z146F1	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z146F2	7,24



Betreten mit Schuhen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z147F1	7,24



Nicht unter angehobene Lasten treten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		Z149K1	4,14
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z149F3	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z149F1	7,24
PVC-Folie	20		Z149F2	3,58

Verbotszeichen Praxisbewährt



Kein Hundeklo

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30	Z151A1	9,02
PVC-Folie	20	Z151F1	3,58



Inlineskaten verboten

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z152F2	3,58



Nicht unter oder auf angehobene Gabel treten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	27,5 x 9,5	F160F1	4,10



Nicht unter angehobene Lasten treten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	15 x 10,5	F161F1	3,58

Verbotszeichen für innerbetriebliche Verkehrswege



Verbot der Einfahrt

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40	Z1050A1	11,82
Kunststoff	40	Z1050K1	8,84
PVC-Folie	40	Z1050F1	8,24



Halteverbot

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40	Z1051A1	12,75
PVC-Folie	20	Z1051F2	3,58
PVC-Folie	30	Z1051F1	7,24



Verbot für Fahrzeuge aller Art

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z1052A2	3,45
Aluminium	30	Z1052A3	8,28
Aluminium	40	Z1052A4	11,82
Kunststoff	20	Z1052K1	3,62
Kunststoff	30	Z1052K2	6,96
Kunststoff	40	Z1052K3	8,60
PVC-Folie	20	Z1052F1	3,58
PVC-Folie	30	Z1052F2	5,95



Alu 2mm bedruckt, gewünschte Höchstgeschwindigkeit bitte angeben

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	60 x 90	Z1060A1	187,92

Gebots- zeichen

ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	15
Kombischilder	18
Praxisbewährt.....	19



Gebotszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



M001. Nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen das Aussagen über das Gebot macht.

Allgemeines Gebotszeichen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z611K1	3,62
PVC-Folie	20	Z611F2	3,25



M002

Anleitung beachten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		Z618K1	3,62
PVC-Folie	20		Z618F1	3,25
PVC-Folie	5	12 Stk./Bogen	Z618F2	6,06



M003

Gehörschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z603A1	1,94
Aluminium	20		Z603A2	3,79
Aluminium	30		Z603A3	8,28
Aluminium	40		Z603A4	11,82
Kunststoff	20		Z603K1	3,62
Kunststoff	40		Z603K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z603F5	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z603F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z603F2	6,22
PVC-Folie	20		Z603F3	3,25
PVC-Folie	40		Z603F4	8,24



M004

Augenschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z601A1	1,94
Aluminium	20		Z601A2	3,79
Aluminium	30		Z601A3	8,28
Aluminium	40		Z601A4	11,82
Kunststoff	20		Z601K1	3,62
Kunststoff	40		Z601K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk./Bogen	Z601F6	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk./Bogen	Z601F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk./Bogen	Z601F2	6,22
PVC-Folie	15		Z601F3	2,61
PVC-Folie	20		Z601F4	3,25
PVC-Folie	40		Z601F5	8,24



M005

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z684F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z684F2	6,22



M006

Netzstecker ziehen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H307A1	1,94
PVC-Folie	2,5	20 Stk. / Bogen	H307F1	9,93
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	H307F2	6,06



M007

Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z621K1	3,62
PVC-Folie	20	Z621F1	3,25



M008

Fußschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z605A1	1,94
Aluminium	20		Z605A2	3,79
Aluminium	40		Z605A3	11,82
Kunststoff	20		Z605K1	3,62
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z605F3	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z605F1	6,22
PVC-Folie	20		Z605F2	3,25



M009

Handschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z606A1	1,94
Aluminium	20		Z606A2	3,79
Aluminium	30		Z606A3	8,28
Aluminium	40		Z606A4	11,82
Kunststoff	20		Z606K1	3,62
Kunststoff	40		Z606K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z606F5	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z606F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z606F2	6,22
PVC-Folie	20		Z606F3	3,25
PVC-Folie	40		Z606F4	8,24



M010

Schutzkleidung benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z607A1	3,79
Kunststoff	20		Z607K1	3,62
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z607F3	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z607F1	6,22
PVC-Folie	20		Z607F2	3,25



M011

Hände waschen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z658A2	3,79
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z658F1	3,69



M012

Handlauf benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z663A1	1,94
Aluminium	20		Z663A2	3,79
Kunststoff	20		Z663K1	3,62
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z663F1	6,22
PVC-Folie	20		Z663F2	3,25



M013

Gesichtsschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z608A1	3,79
Kunststoff	20		Z608K1	3,62
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z608F3	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z608F1	6,22
PVC-Folie	20		Z608F2	3,25



M014

Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z602A1	1,94
Aluminium	20		Z602A2	3,79
Aluminium	30		Z602A3	8,28
Aluminium	40		Z602A4	11,82
Kunststoff	20		Z602K1	3,62
Kunststoff	40		Z602K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z602F5	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z602F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z602F2	6,22
PVC-Folie	20		Z602F3	3,25
PVC-Folie	40		Z602F4	8,24



M015

Warnweste benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z683A1	4,34
Kunststoff	20	Z683K1	3,62
PVC-Folie	20	Z683F1	3,25



M016

Maske benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z679A1	3,79
Kunststoff	20		Z679K1	3,62
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z679F4	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z679F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z679F2	6,22
PVC-Folie	20		Z679F3	3,25

Gebotszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



M017

Atemschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z604A1	1,94
Aluminium	20		Z604A2	3,79
Aluminium	30		Z604A3	8,28
Aluminium	40		Z604A4	11,82
Kunststoff	20		Z604K1	3,62
Kunststoff	40		Z604K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z604F5	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z604F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z604F2	6,22
PVC-Folie	20		Z604F3	3,25
PVC-Folie	40		Z604F4	8,24



M018

Auffanggurt benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		Z609K1	3,62
Kunststoff	40		Z609K2	9,22
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z609F1	6,22
PVC-Folie	20		Z609F2	3,25
PVC-Folie	40		Z609F3	8,24



M019

Schweißmaske benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z619F1	6,22
PVC-Folie	20		Z619F2	3,25



M020

Rückhaltesystem benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z613A1	1,94
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z613F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z613F2	6,22
PVC-Folie	20		Z613F3	3,25



M021

Vor Wartung oder Reparatur freischalten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		H308K1	3,62
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	H308F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	H308F2	6,22



M022

Hautschutzmittel benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z622F1	6,22
PVC-Folie	20		Z622F2	3,25



M023

Übergang benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z612A1	3,79
Kunststoff	40		Z612K1	9,22
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z612F1	6,22



M024

Fußgängerweg benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z610A2	3,79
Aluminium	40	Z610A3	11,82
Kunststoff	20	Z610K1	3,62
Kunststoff	40	Z610K2	9,22
PVC-Folie	20	Z610F1	3,25
PVC-Folie	40	Z610F2	8,24



M025

Kleinkinder durch weitgehend lichtundurchlässige Augenabschirmung schützen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z620K1	3,62
PVC-Folie	20	Z620F1	3,25

Gebotszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



M026

Schutzschürze benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z626F1	6,22
PVC-Folie	20		Z626F2	3,25



M028

Sperren

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z628F1	6,22
PVC-Folie	20		Z628F2	3,25



M030

Abfallbehälter benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z630A1	3,79
Kunststoff	20	Z630K1	3,62
PVC-Folie	20	Z630F1	3,25



M029

Akustisches Signal geben

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z617K1	3,62
PVC-Folie	20	Z617F1	3,25



WSM001

Rettungsweste benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z615K1	3,62
PVC-Folie	20	Z615F1	3,25

Gebotszeichen Kombischilder ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



**Augenschutz
benutzen**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK601A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK601K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK601K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK601F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK601F2	7,82



**Schutzhelm
benutzen**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK602A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK602K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK602K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK602F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK602F2	7,82



**Gehörschutz
benutzen**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK603A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK603K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK603K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK603F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK603F2	7,82



**Handlauf
benutzen**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK663A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK663K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK663K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK663F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK663F2	7,82

Gebotszeichen Praxisbewährt



Augenschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z651A1	1,94
Aluminium	20		Z651A2	3,79
Aluminium	30		Z651A3	8,28
Aluminium	40		Z651A4	11,82
Kunststoff	20		Z651K1	3,62
Kunststoff	40		Z651K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z651F5	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z651F2	6,22
PVC-Folie	20		Z651F3	3,25
PVC-Folie	40		Z651F4	8,24



Gehörschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z652A1	1,94
Aluminium	20		Z652A2	3,79
Aluminium	30		Z652A3	8,28
Aluminium	40		Z652A4	11,82
Kunststoff	20		Z652K1	3,62
Kunststoff	40		Z652K2	9,22
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z652F5	3,69
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z652F2	6,22
PVC-Folie	20		Z652F3	3,25
PVC-Folie	40		Z652F4	8,24



Gehörschutz und Augenschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z653A1	1,94
Aluminium	20		Z653A2	3,79
Aluminium	40		Z653A3	11,82
Kunststoff	20		Z653K1	3,62
Kunststoff	40		Z653K2	9,22
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z653F2	6,22
PVC-Folie	20		Z653F3	3,25



Gehörschutz, Augenschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	40		Z654A3	11,82
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z654F1	3,69



Atemschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40	Z656A3	11,82



Handschutz mit Pulsschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z657A1	1,94
Aluminium	20		Z657A2	3,79
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z657F2	6,22



M011

Hände waschen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z658A2	3,79
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z658F1	3,69



DGUV Regel 100-500

Schleifblock

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		Z659K1	6,18
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z659F1	9,18



Schutzbrille und Gesichtsschutzschild benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	30		Z660A1	8,28
Kunststoff	20		Z660K1	3,62
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z660F2	3,69
PVC-Folie	20		Z660F1	3,25



Rollstuhlfahrer

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	40		Z662A3	11,82
Kunststoff	20		Z662K1	3,62
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z662F1	6,22
PVC-Folie	20		Z662F2	3,25



Rauchen nur innerhalb des begrenzten Raumes gestattet

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40	Z666A1	11,82
PVC-Folie	20	Z666F2	3,25



Rauchen gestattet

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z667A1	1,94
Aluminium	20		Z667A2	3,79
Aluminium	40		Z667A3	11,82
Kunststoff	20		Z667K1	3,62
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z667F1	6,06
PVC-Folie	20		Z667F2	3,25



Leitfähiges Schuhwerk benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10	Z668A1	1,94
PVC-Folie	20	Z668F1	4,10



Richtungspfeil

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z670A2	3,79
Aluminium	40	Z670A3	11,82
Kunststoff	40	Z670K1	11,09



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 15	Z673F1	1,72



Schutzhaube tragen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z681A1	3,79
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z681F2	6,22



Sicherheitsschuhe benutzen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z682A1	4,34
PVC-Folie	20	Z682F3	3,25

Aufbewahrung „PSA“

Die idealen Aufbewahrungsbehälter für die sichere und saubere Unterbringung von persönlichen Schutzausrüstungen am Arbeitsplatz. Schmutz-, staub- und spritzwassergeschützt. Aus robustem Kunststoff mit Schnappverschluss. Lieferbar in den Ausführungen Mini, Midi in blau oder transparentem Kunststoff und Maxi in blau, einschl. Befestigungsmaterial und Gebotszeichen.



SecuBox

Ausführung	Abm. (cm)	Art. Nr.	€
Mini blau	23,6 x 12,0 x 12,0	Z751	28,35
Mini transparent	23,6 x 12,0 x 12,0	Z752	29,95
Midi blau	23,6 x 22,5 x 12,5	Z753	52,10
Midi transparent	23,6 x 22,5 x 12,5	Z754	60,25
Maxi blau	23,0 x 29,9 x 19,2	Z755	67,90

Warn- zeichen

ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	22
Kombischilder	27
Praxisbewährt.....	28
Zusatzzeichen.....	29





W001 Erforderlichenfalls in Verbindung mit einem Zusatzzeichen, das Aussagen über die Gefahr macht.

Warnung vor einer Gefahrstelle

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z309A1	1,94
Aluminium	20		Z309A2	3,79
Aluminium	30		Z309A3	7,30
Aluminium	40		Z309A4	10,96
Kunststoff	20		Z309K1	3,62
Kunststoff	40		Z309K2	8,84
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z309F2	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z309F3	8,52
PVC-Folie	20		Z309F4	3,25



W004

Warnung vor Laserstrahl

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H404A1	1,94
Aluminium	20		H404A2	3,79
Aluminium	40		H404A3	10,96
Kunststoff	20		H404K1	3,62
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	H404F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H404F2	8,52
PVC-Folie	15		H404F3	2,61
PVC-Folie	20		H404F4	3,25



W002

Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z302A1	1,94
Aluminium	20		Z302A2	3,79
Aluminium	30		Z302A3	7,30
Aluminium	40		Z302A4	10,96
Kunststoff	20		Z302K1	3,62
Kunststoff	40		Z302K2	8,84
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z302F2	8,52
PVC-Folie	20		Z302F3	3,25



W005

Warnung vor nicht ionisierender Strahlung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H405A1	1,94
Aluminium	20		H405A2	3,79
Kunststoff	20		H405K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H405F1	8,52
PVC-Folie	20		H405F2	3,25



W006

Warnung vor magnetischem Feld

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		H406A1	3,79
Kunststoff	20		H406K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H406F1	8,52
PVC-Folie	20		H406F2	3,25



W003

Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z305A1	1,94
Aluminium	20		Z305A2	3,79
Aluminium	30		Z305A3	7,30
Kunststoff	20		Z305K1	3,62
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z305F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z305F2	8,52



W007

Warnung vor Hindernissen am Boden

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z314A1	3,79
Kunststoff	20		Z314K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z314F1	9,54
PVC-Folie	20		Z314F2	3,25

Warnzeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



W008

Warnung vor Absturzgefahr

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z315A1	3,79
Kunststoff	20		Z315K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z315F1	8,52
PVC-Folie	20		Z315F2	3,25



W009

Warnung vor Biogefährdung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z316A1	1,94
Aluminium	20		Z316A2	3,79
Kunststoff	20		Z316K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z316F1	8,52
PVC-Folie	20		Z316F2	3,25



W010

Warnung vor niedrigen Temperaturen / Frost

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z317A1	3,79
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z317F1	8,52
PVC-Folie	20		Z317F2	3,25



W011

Warnung vor Rutschgefahr

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z328A1	1,94
Aluminium	20		Z328A2	3,79
Aluminium	30		Z328A3	7,30
Aluminium	40		Z328A4	10,96
Kunststoff	20		Z328K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z328F1	8,52
PVC-Folie	20		Z328F2	3,25



W012

Warnung vor elektrischer Spannung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	5		H403A1	1,30
Aluminium	10		H403A2	1,94
Aluminium	20		H403A3	3,79
Aluminium	30		H403A4	7,30
Aluminium	40		H403A5	10,96
Kunststoff	10		H403K1	1,85
Kunststoff	20		H403K2	3,62
Kunststoff	30		H403K3	6,27
Kunststoff	40		H403K4	8,84
PVC-Folie	2.00	20 Stk. / Bogen	H403F1	10,35
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	H403F2	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H403F3	8,52
PVC-Folie	20		H403F4	3,25
PVC-Folie	30		H403F5	5,95



W013

Warnung vor Wachhund

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z313A1	3,79



W014

Warnung vor Flurförderzeugen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z307A1	1,94
Aluminium	20		Z307A2	3,79
Aluminium	30		Z307A3	7,30
Aluminium	40		Z307A4	10,96
Kunststoff	20		Z307K1	3,62
Kunststoff	40		Z307K2	8,84
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z307F1	8,52
PVC-Folie	20		Z307F2	3,25
PVC-Folie	40		Z307F3	8,24



W015

Warnung vor schwebender Last

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z306A1	1,94
Aluminium	20		Z306A2	3,79
Aluminium	30		Z306A3	7,30
Aluminium	40		Z306A4	10,96
Kunststoff	20		Z306K1	3,62
Kunststoff	40		Z306K2	8,84
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z306F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z306F2	8,52
PVC-Folie	20		Z306F3	3,25
PVC-Folie	40		Z306F4	8,24



W018

Warnung vor automatischem Anlauf

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z325A1	3,79
Kunststoff	20		Z325K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z325F1	8,52
PVC-Folie	20		Z325F2	3,25



W016

Warnung vor giftigen Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z303A1	1,94
Aluminium	20		Z303A2	3,79
Aluminium	30		Z303A3	7,30
Kunststoff	20		Z303K1	3,62
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z303F4	3,69
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z303F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z303F2	8,52
PVC-Folie	20		Z303F3	3,25



W019

Warnung vor Quetschgefahr

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z323A1	3,79
Aluminium	40		Z323A2	10,96
Kunststoff	20		Z323K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z323F1	8,52
PVC-Folie	20		Z323F2	3,25



W020

Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z320A1	3,79
PVC-Folie	5	8 Stk./Bogen	Z320F1	4,10



W017

Warnung vor heißer Oberfläche

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z326A1	1,94
Aluminium	20		Z326A2	3,79
Kunststoff	20		Z326K1	3,62
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z326F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z326F2	8,52
PVC-Folie	20		Z326F3	3,25
Hochtemperaturbeständige Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z326F4	10,95
Hochtemperaturbeständige Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z326F5	14,95

Info

Hochtemperaturbeständige Folie, Temperaturbeständig:
 -40 °C - +180 °C | +200 °C (60 Min.) | +250 °C (5 Min.) | +300 °C (60 Sek.)



W021

Warnung vor feuergefährlichen Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z301A1	1,94
Aluminium	20		Z301A2	3,79
Aluminium	30		Z301A3	7,30
Aluminium	40		Z301A4	10,96
Kunststoff	20		Z301K1	3,62
Kunststoff	40		Z301K2	8,60
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z301F4	3,69
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z301F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z301F2	8,52
PVC-Folie	20		Z301F3	3,25

Warnzeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



W022

Warnung vor spitzem Gegenstand

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z329F1	8,52
PVC-Folie	20		Z329F2	3,25



W023

Warnung vor ätzenden Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z304A1	1,94
Aluminium	20		Z304A2	3,79
Aluminium	30		Z304A3	7,30
Aluminium	40		Z304A4	10,96
Kunststoff	20		Z304K1	3,62
Kunststoff	40		Z304K2	8,60
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z304F5	3,69
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z304F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z304F2	8,52
PVC-Folie	20		Z304F3	3,25
PVC-Folie	40		Z304F4	8,24



W024

Warnung vor Handverletzungen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z327A1	3,79
Kunststoff	20		Z327K1	3,62
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z327F3	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z327F1	8,52
PVC-Folie	20		Z327F2	3,25



W025

Warnung vor gegenläufigen Rollen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z341A1	3,79
Kunststoff	20		Z341K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z341F1	8,52
PVC-Folie	20		Z341F2	3,25



W026

Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H402A1	1,94
Aluminium	20		H402A2	3,79
Aluminium	30		H402A3	7,30
Kunststoff	20		H402K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H402F1	8,52
PVC-Folie	20		H402F2	3,25



W027

Warnung vor optischer Strahlung

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z308F1	3,25



W028

Warnung vor brandfördernden Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40	Z311A1	10,96
PVC-Folie	20	Z311F1	3,25



W029

Warnung vor Gasflaschen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z319A1	3,79
Aluminium	40		Z319A2	10,96
Kunststoff	20		Z319K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z319F1	8,52
PVC-Folie	20		Z319F2	3,25



W030

Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z330K1	3,62
PVC-Folie	20	Z330F1	3,25



W035

Warnung vor herabfallenden Gegenständen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z335K1	3,62
PVC-Folie	20	Z335F1	3,25



W036

Warnung vor nicht durchtrittsicherem Dach

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z336K1	3,62
PVC-Folie	20	Z336F1	3,25



W038

Warnung vor unvermittelt auftretendem lauten Geräusch

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z338K1	3,62
PVC-Folie	20	Z338F1	3,25



D-W021

Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	H407A1	3,79
Aluminium	40	H407A2	10,96
Kunststoff	20	H407K1	3,62
PVC-Folie	20	H407F1	3,25



D-W022

Warnung vor Fräswelle

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		Z322K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z322F1	8,52



D-W024

Warnung vor Kippgefahr beim Walzen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z324A1	3,79
Aluminium	40		Z324A2	10,96
Kunststoff	20		Z324K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z324F1	8,52
PVC-Folie	20		Z324F2	3,25



D-W029

Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z331A1	3,79
Kunststoff	40	Z331K2	8,84

Warnzeichen Kombischilder



W002

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK302A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK302K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK302K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK302F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK302F2	7,82



W016

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK303A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK303K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK303K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK303F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK303F2	7,82



W007

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK314A1	11,82
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK314K1	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK314F1	3,69



W021

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK301A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK301K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK301K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK301F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK301F2	7,82



W014

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK307A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK307K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK307K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK307F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK307F2	7,82



W023

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK304A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK304K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK304K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK304F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK304F2	7,82



W015

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK306A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13,1	ZK306K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK306K2	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK306F1	3,69
PVC-Folie	37,1 x 26,2	ZK306F2	7,82



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	ZK353A1	11,82
Kunststoff	37,1 x 26,2	ZK353K1	10,03
PVC-Folie	18,5 x 13,1	ZK353F1	3,69



Warnung vor gesundheitsschädlichen oder reizenden Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z318A1	3,79
Kunststoff	20		Z318K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z318F1	8,52
PVC-Folie	20		Z318F2	3,25



Warnung vor herabfallenden Teilen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z350A1	3,79
Aluminium	40	Z350A2	10,96



Warnung vor Schnittverletzungen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z351A1	3,79
PVC-Folie	20	Z351F1	3,25



Warnung vor Erstickungsgefahr

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z353A1	3,79
Kunststoff	20	Z353K1	3,62
PVC-Folie	20	Z353F1	3,25



Warnung vor rotierenden Walzen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	Z354F1	3,25



Warnung vor Quetschgefahr

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	Z355A1	3,79
Kunststoff	20	Z355K1	3,62
PVC-Folie	20	Z355F1	3,25



Warnung vor heißen Flüssigkeiten und Dämpfen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z356A1	3,79
Kunststoff	20		Z356K1	3,62
PVC-Folie	20		Z356F1	3,25
Hochtemperaturbeständige Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z356F2	10,95
Hochtemperaturbeständige Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z356F3	14,95

Info

Hochtemperaturbeständige Folie, Temperaturbeständig:
 -40 °C - +180 °C | +200 °C (60 Min.) | +250 °C (5 Min.) | +300 °C (60 Sek.)



Warnung vor heißen Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		Z357A1	3,79
Kunststoff	20		Z357K1	3,62
PVC-Folie	20		Z357F1	3,25
Hochtemperaturbeständige Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z357F2	10,95
Hochtemperaturbeständige Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z357F3	14,95

Info

Hochtemperaturbeständige Folie, Temperaturbeständig:
 -40 °C - +180 °C | +200 °C (60 Min.) | +250 °C (5 Min.) | +300 °C (60 Sek.)

Warnzeichen Zusatzzeichen



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 20	Z4001A1	3,45
Kunststoff	10 x 20	Z4001K1	2,64
PVC-Folie	2 x 5	Z4001F1	1,22
PVC-Folie	10 x 20	Z4001F2	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 20	Z4002A1	3,45
PVC-Folie	10 x 20	Z4002F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 20	Z4003A1	3,45
Kunststoff	10 x 20	Z4003K1	2,64
PVC-Folie	10 x 20	Z4003F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10 x 20	Z4004K1	2,64
PVC-Folie	10 x 20	Z4004F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10 x 20	Z4005K1	2,64
PVC-Folie	10 x 20	Z4005F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10 x 20	Z4006K1	2,64
PVC-Folie	10 x 20	Z4006F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10 x 20	Z4007K1	2,64
PVC-Folie	10 x 20	Z4007F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10 x 20	Z4014K1	2,64
PVC-Folie	10 x 20	Z4014F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	6 x 12	Z4015F1	1,42

Brand- schutz

ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	31
DIN 4066.....	34

Produktinfo

Umstellung von BGV A8 zur ASR A1.3
Brandschutzzeichen nach der zurückgezogenen
BGV A8, können nur noch zur Ergänzungs-
kennzeichnung verwendet werden. Zur
Nachrüstung sind diese Zeichen noch lieferbar.

Brandschutzzeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



Nur in Verbindung mit einem Brandschutzzeichen verwenden

Richtungsangabe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 15	L115A1	4,17
Aluminium	20 x 20	L115A2	4,86
Kunststoff	20 x 20	L115K2	4,14
PVC-Folie	20 x 20	L115F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N215A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N215K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N215K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N215F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N215F2	5,67



Nur in Verbindung mit einem Brandschutzzeichen verwenden

Richtungsangabe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 15	L118A1	4,17
Aluminium	20 x 20	L118A2	4,86
Kunststoff	20 x 20	L118K2	4,14
PVC-Folie	20 x 20	L118F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N218A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N218K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N218K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N218F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N218F2	5,67



F002

Löschschlauch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	L113A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	L113K2	4,14
PVC-Folie	10 x 10	L113F1	1,42
PVC-Folie	20 x 20	L113F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N213A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N213K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N213K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N213F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N213F2	5,67



F003

Feuerleiter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	L114A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	L114K2	4,14
PVC-Folie	10 x 10	L114F1	1,42
PVC-Folie	20 x 20	L114F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N214A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N214K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N214K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N214F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N214F2	5,67



F001

Feuerlöscher

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 15	L112A1	4,17
Aluminium	20 x 20	L112A2	4,86
Kunststoff	15 x 15	L112K1	2,64
Kunststoff	20 x 20	L112K2	3,01
Kunststoff	30 x 30	L112K3	3,97
Kunststoff selbstklebend	20 x 20	L112K4	4,62
PVC-Folie	10 x 10	L112F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15	L112F2	1,61
PVC-Folie	20 x 20	L112F3	1,72
PVC-Folie	30 x 30	L112F4	3,52
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N212A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N212K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N212K2	5,97
Kunststoff nachleuchtend	30 x 30	N212K3	9,10
Kunststoff nachleuchtend selbstklebend	20 x 20	N212K4	12,15
PVC-Folie nachleuchtend	5 x 5	N212F3	2,33
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N212F4	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N212F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N212F2	5,67
PVC-Folie nachleuchtend	30 x 30	N212F5	8,50



F006

Brandmeldetelefon

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	L116A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	L116K2	4,14
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N216A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N216K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N216K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N216F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N216F2	5,67



F004

Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	L111A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	L111K2	4,14
PVC-Folie	10 x 10	L111F1	1,42
PVC-Folie	20 x 20	L111F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N211A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N211K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N211K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N211F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N211F2	5,67



F005

Brandmelder manuell

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	L117A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	L117K2	4,14
PVC-Folie	20 x 20	L117F3	1,72
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N217A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N217K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N217K2	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N217F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N217F2	5,67



F016

Löschdecke

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 10	L119F1	1,42
PVC-Folie	20 x 20	L119F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N219F1	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N219F2	5,67



F001

Winkelschild Feuerlöscher

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	LW112A1	10,53
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	LW112A2	11,52
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	NW212A1	18,90
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW212A2	21,33



F002

Winkelschild Löschschlauch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	LW113A1	11,59
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	LW113A2	12,67
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW213A1	23,46



F006

Winkelschild Brandmeldetelefon

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	LW116A1	11,59
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	LW116A2	12,67
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW216A1	23,46



F005

Winkelschild Brandmelder manuell

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	LW117A1	11,59
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	LW117A2	12,67
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW217A1	23,46



Winkelschild Rauchabzug

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	LW51A2	17,50

Brandschutzzeichen

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



F001

Fahnschild Feuerlöscher

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15	LF112A1	10,53
Aluminium bedruckt	20 x 20	LF112A2	11,52
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	NF212A2	18,90
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	NF212A1	18,63



F002

Fahnschild Löschschlauch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15	LF113A1	11,59
Aluminium bedruckt	20 x 20	LF113A2	12,67
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	NF213A1	21,00



F006

Fahnschild Brandmeldetelefon

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15	LF116A1	11,59
Aluminium bedruckt	20 x 20	LF116A2	12,67
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	NF216A1	21,00



F005

Fahnschild Brandmelder manuell

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15	LF117A1	11,59
Aluminium bedruckt	20 x 20	LF117A2	12,67
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	NF217A1	21,00



Preis inkl. 2 Symbolen

Winkelschild, neutral, wahlweise mit Symbolen nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	15 x 15 je Seite	ZWA1	12,90
PVC-Folie auf Aluminium	20 x 20 je Seite	ZWA2	17,51
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	NWA1	21,10
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	20 x 20	NWA2	26,84



Preis inkl. 2 Symbolen

Fahnschild, neutral, wahlweise mit Symbolen nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	15 x 15 je Seite	ZFA1	12,90
PVC-Folie auf Aluminium	20 x 20 je Seite	ZFA2	17,51
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	15 x 15 je Seite	NFA1	18,18
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	20 x 20 je Seite	NFA2	24,38

Feuerwehzufahrt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L1A1	3,79
Aluminium	21,0 x 59.4	L1A2	11,82

Feuerwehzufahrt

Individuelle Fußzeile
Z.B. „Der Oberbürgermeister“

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	1-4	5-9	10-19	ab 20
Aluminium 2mm	21,0 x 59,4	L42A2	63,69 €	56,32 €	48,43 €	41,14 €

Brandmelderzentrale

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L2A1	3,79

Hydrant

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L5A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L5K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L5F1	2,98

Feuerlöschgerät

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,50 x 29.70	L6A1	3,79

Saugstelle

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L8A1	3,79

RWA

Rauchwärmeabzug

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L9A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L9K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L9F1	2,98

SPZ

Sprinklerzentrale

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L10A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L10K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L10F1	2,98

Steigleitung trocken

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L11A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L11K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L11F1	2,98

Steigleitung nass

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L34A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L34K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L34F1	2,98

Feuermelder

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L12A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L12K1	4,14

Feuerlöschleitung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	14,8 x 42	L16A2	5,88

Anschluß Trockenleitung für Feuerwehr

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L18F1	2,98

Feuerlöscher

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L20A2	3,79
Kunststoff	7,4 x 29.7	L20K1	2,64
Kunststoff	10,5 x 29.7	L20K2	4,14
PVC-Folie	7,4 x 29.7	L20F1	2,34

Feuerlöschdecke

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10,5 x 29.7	L21K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L21F1	2,98

Notleiter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29.7	L22A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29.7	L22K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29.7	L22F1	2,98

Brandschutz DIN 4066

Löschwasserentnahmestelle

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L26A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29,7	L26K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L26F1	2,98



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L30A2	3,79
PVC-Folie nachleuchtend	21,0 x 59,4	L30A3	10,94
Kunststoff	10,5 x 29,7	L30K2	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L30F2	2,98

BMZ

Brandmeldezentrale

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L31A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29,7	L31K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L31F1	2,98
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L31F2	5,95
F reflektierend	10,5 x 29,7	L31F3	12,05

Löschwassereinspeisung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L33A1	3,79
Aluminium	14,8 x 42	L33A2	5,88

Steigleitung nass

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L34A1	3,79
Kunststoff	10,5 x 29,7	L34K1	4,14
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L34F1	2,98

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L41A1	3,79
Kunststoff	7,4 x 21	L41K1	2,64
Kunststoff	10,5 x 29,7	L41K2	4,14
PVC-Folie	7,4 x 21	L41F1	2,34
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L41F2	2,98
Navilux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	7,4 x 21	N41F1	7,45

Brandschutztür

verkellen, verstellen, festbinden o.ä.
verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L43F1	2,98
PVC-Folie	7,4 x 21	L43F2	2,34

FSD

Feuerwehr Schlüssel Depot

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	3 x 8	L44K1	5,60
PVC-Folie	3 x 8	L44F1	4,10

GG I

Gefahrengruppe I

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	L80A1	5,04

GG II

Gefahrengruppe II

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	L81A1	5,04

GG III

Gefahrengruppe III

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	L82A1	5,04

BIO I

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	L83A1	5,04

BIO II

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	L84A1	5,04

BIO III

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	L85A1	5,04

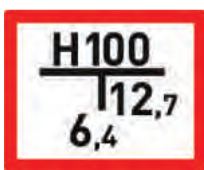
Individueller Text

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L50A1	25,88
Kunststoff	10,5 x 29,7	L50K1	24,68
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L50F1	22,44



Rauchabzug

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 X 20	L51K2	9,79



Beispiel: Bezeichnung bitte angeben, Aluminium 0,8mm bedruckt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	10,5 x 29,7	L53A1	44,43



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 15	L61F1	4,10



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 15	L61aF1	4,10



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 15	L62F2	4,10
PVC-Folie	20 x 30	L62F1	4,27



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 15	L62aF1	4,10
PVC-Folie	20 x 30	L62aF2	4,27



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	14 x 25	L64K2	4,81
PVC-Folie	10 x 18	L64F1	2,61
PVC-Folie	14 x 25	L64F2	3,58



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 18	L64aF1	2,61
PVC-Folie	14 x 25	L64aF2	3,58



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	L66A1	5,40



Einsatzbereiche für Feuerlöscher

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L90K1	13,13



Löschdecken-Einsatz

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L91K1	13,13



Löscheinsatz

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L92K1	13,13

Brandschutz DIN 4066



Vorbeugende Brandschutzmaßnahmen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L93K1	13,13



Brandverhütungs-Vorschriften für Fabriken und gewerbliche Anlagen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L94K1	13,13



Betriebs- Brandschutzverordnung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	60 x 40	L69K1	28,85



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	54 x 50	L70A1	59,69



Individuelle Fußzeile

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	54 x 50	L71A2	59,69



Brandschutzordnung DIN 14096-A

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	29,70 x 21	L72K1	6,00
PVC-Folie	29,70 x 21	L72F1	4,76



Brandschutzordnung mit Handfeuermelder und Einrichtung zur Brandbekämpfung

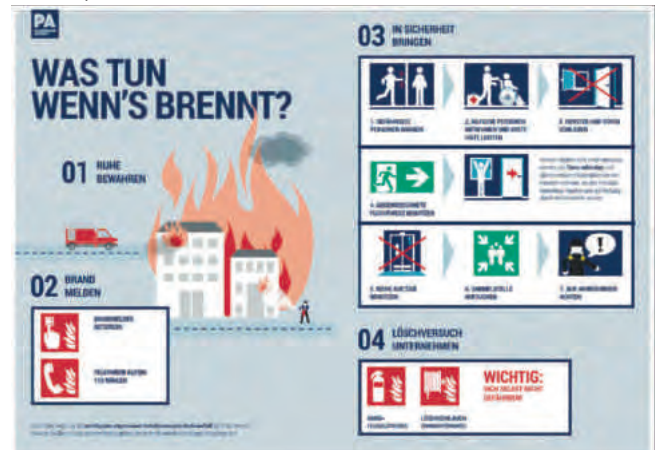
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	29,70 x 21	L75K1	6,00
PVC-Folie	29,70 x 21	L75F1	4,76



In Anlehnung an DIN 14096

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	M11K1	6,58
Folie transparent	20 x 20	M11F1	5,55
PVC-Folie	20 x 20	M11F2	5,55

Was tun, wenn's brennt ?



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,7 x 42	L60K1	18,13

Rettungs- zeichen

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010..... 39

Produktinfo

Umstellung von BGV A8 zur ASR A1.3
Rettungszeichen nach der zurückgezogenen
BGV A8, können nur noch zur Ergänzungs-
kennzeichnung verwendet werden.
Zur Nachrüstung sind diese Zeichen
noch lieferbar.



Rettungszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



E001 + Zusatzzeichen

Notausgang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z530AL1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z530AL2	7,67
Alu-Verbund 3mm	50 x 100	Z530AL3	34,20
Kunststoff	15 x 30	Z530KL1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z530KL2	6,58
Kunststoff 2mm	40 x 80	Z530KL3	24,00
PVC-Folie	15 x 30	Z530FL1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z530FL2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N430AL1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N430AL2	10,80
Alu- Verbund 3mm	50 x 100	N430AL3	74,50
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N430KL1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N430KL2	7,95
Kunststoff nachleuchtend 2mm	40 x 80	N430KL3	55,20
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N430FL1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N430FL2	7,65



E002 + Zusatzzeichen

Notausgang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z530AR1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z530AR2	7,67
Kunststoff	15 x 30	Z530KR1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z530KR2	6,58
PVC-Folie	15 x 30	Z530FR1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z530FR2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N430AR1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N430AR2	10,80
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N430KR1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N430KR2	7,95
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N430FR1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N430FR2	7,65



E001 + Zusatzzeichen

Notausgang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z531AL1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z531AL2	7,67
Alu-Verbund 3mm	50 x 100	Z531AL3	34,20
Kunststoff	15 x 30	Z531KL1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z531KL2	6,58
Kunststoff 2mm	40 x 80	Z531KL3	24,00
PVC-Folie	15 x 30	Z531FL1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z531FL2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N431AL1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N431AL2	10,80
Alu- Verbund 3 mm	50 x 100	N431AL3	74,50
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N431KL1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N431KL2	7,95
Kunststoff nachleuchtend 2mm	40 x 80	N431KL3	55,20
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N431FL1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N431FL2	7,65



E002 + Zusatzzeichen

Notausgang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z531AR1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z531AR2	7,67
Kunststoff	15 x 30	Z531KR1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z531KR2	6,58
PVC-Folie	15 x 30	Z531FR1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z531FR2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N431AR1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N431AR2	10,80
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N431KR1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N431KR2	7,95
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N431FR1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N431FR2	7,65



E001 + Zusatzzeichen

Rettungsweg links

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z532AL1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z532AL2	7,67
Alu- Verbund 3mm	50 x 100	Z532AL3	34,20
Kunststoff	15 x 30	Z532KL1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z532KL2	6,58
Kunststoff 2mm	40 x 80	Z532KL3	24,00
PVC-Folie	15 x 30	Z532FL1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z532FL2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N432AL1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N432AL2	10,80
Alu- Verbund 3mm	50 x 100	N432AL3	74,50
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N432KL1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N432KL2	7,95
Kunststoff nachleuchtend 2mm	40 x 80	N432KL3	55,20
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N432FL1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N432FL2	7,65



E002 + Zusatzzeichen

Rettungsweg rechts

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z532AR1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z532AR2	7,67
Alu- Verbund 3mm	50 x 100	Z532AR3	34,20
Kunststoff	15 x 30	Z532KR1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z532KR2	6,58
Kunststoff 2mm	40 x 80	Z532KR3	24,00
PVC-Folie	15 x 30	Z532FR1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z532FR2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N432AR1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N432AR2	10,80
Alu- Verbund 3mm	50 x 100	N432AR3	74,50
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N432KR1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N432KR2	7,95
Kunststoff nachleuchtend 2mm	40 x 80	N432KR3	55,20
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N432FR1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N432FR2	7,65



E001 + Zusatzzeichen

Rettungsweg abwärts links

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z533AL1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z533AL2	7,67
Kunststoff	15 x 30	Z533KL1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z533KL2	6,58
PVC-Folie	15 x 30	Z533FL1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z533FL2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N433AL1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N433AL2	10,80
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N433KL1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N433KL2	7,95
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N433FL1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N433FL2	7,65



E002 + Zusatzzeichen

Rettungsweg aufwärts rechts

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z534AR1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z534AR2	7,67
Kunststoff	15 x 30	Z534KR1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z534KR2	6,58
PVC-Folie	15 x 30	Z534FR1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z534FR2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N434AR1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N434AR2	10,80
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N434KR1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N434KR2	7,95
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N434FR1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N434FR2	7,65



E002 + Zusatzzeichen

Rettungsweg abwärts rechts

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z533AR1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z533AR2	7,67
Kunststoff	15 x 30	Z533KR1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z533KR2	6,58
PVC-Folie	15 x 30	Z533FR1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z533FR2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N433AR1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N433AR2	10,80
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N433KR1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N433KR2	7,95
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N433FR1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N433FR2	7,65



E013

Krankentrage

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z507A1	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z507K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z507K2	4,14
PVC-Folie	10 x 10	Z507F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15	Z507F2	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z507F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N407A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N407K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N407F1	5,67



E001 + Zusatzzeichen

Rettungsweg aufwärts links

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	Z534AL1	5,78
Aluminium	20 x 40	Z534AL2	7,67
Kunststoff	15 x 30	Z534KL1	3,62
Kunststoff	20 x 40	Z534KL2	6,58
PVC-Folie	15 x 30	Z534FL1	2,98
PVC-Folie	20 x 40	Z534FL2	5,55
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30	N434AL1	7,80
Aluminium nachleuchtend	20 x 40	N434AL2	10,80
Kunststoff nachleuchtend	15 x 30	N434KL1	6,30
Kunststoff nachleuchtend	20 x 40	N434KL2	7,95
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 30	N434FL1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 40	N434FL2	7,65



E012

Notdusche

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20		Z508A1	4,86
Kunststoff	15 x 15		Z508K1	3,73
Kunststoff	20 x 20		Z508K2	4,14
PVC-Folie	2 x 2	20 Stk. / Bogen	Z508F4	3,69
PVC-Folie	10 x 10		Z508F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		Z508F2	2,61
PVC-Folie	20 x 20		Z508F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²				
Aluminium nachleuchtend	20 x 20		N408A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20		N408K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20		N408F1	5,67

Rettungszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



E003

Erste Hilfe

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20		Z506A1	4,86
Kunststoff	15 x 15		Z506K1	3,73
Kunststoff	20 x 20		Z506K2	4,14
PVC-Folie	2 x 2	20 Stk. / Bogen	Z506F5	3,69
PVC-Folie	5 x 5	10 Stk. / Bogen	Z506F4	6,90
PVC-Folie	10 x 10		Z506F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		Z506F2	2,61
PVC-Folie	20 x 20		Z506F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²				
Aluminium nachleuchtend	15 x 15		N406A2	7,33
Aluminium nachleuchtend	20 x 20		N406A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	10 x 10		N406K3	4,45
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15		N406K2	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20		N406K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10		N406F3	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15		N406F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20		N406F1	5,67



E004

Notruftelefon

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z510A1	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z510K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z510K2	4,14
PVC-Folie	10 x 10	Z510F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15	Z510F2	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z510F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N410A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N410K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N410F1	5,67



E010

Automatisierter externer Defibrillator (AED)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z517A1	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z517K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z517K2	4,14
PVC-Folie	15 x 15	Z517F1	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z517F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N417K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N417F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N417F1	5,67



E015

Trinkwasser

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z519A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	Z519K1	4,14
PVC-Folie	20 x 20	Z519F1	2,98



E007

Sammelstelle

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z516A1	4,86
Aluminium	42 x 42	Z516A2	20,35
Aluminium	60 x 60	Z516A3	27,92
Kunststoff	20 x 20	Z516K1	4,14
Kunststoff	42 x 42	Z516K2	13,13
PVC-Folie	20 x 20	Z516F1	2,61
PVC-Folie	42 x 42	Z516F2	10,35
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	40 x 40	N416A1	31,35
Aluminium nachleuchtend	60 x 60	N416A2	57,93
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N416K1	5,97
Kunststoff nachleuchtend	40 x 40	N416K2	24,68
PVC-Folie nachleuchtend	40 x 40	N416F1	23,55



E009

Arzt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z515A1	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z515K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z515K2	4,14
PVC-Folie	10 x 10	Z515F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15	Z515F2	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z515F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N415A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N415K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N415F1	5,67



E011

Augenspüleinrichtung

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20		Z509A1	4,86
Kunststoff	15 x 15		Z509K1	3,73
Kunststoff	20 x 20		Z509K2	4,14
PVC-Folie	2 x 2	20 Stk. / Bogen	Z509F4	3,69
PVC-Folie	10 x 10		Z509F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		Z509F2	2,61
PVC-Folie	20 x 20		Z509F3	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²				
Aluminium nachleuchtend	15 x 15		N409A2	7,33
Aluminium nachleuchtend	20 x 20		N409A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15		N409K2	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20		N409K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15		N409F3	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20		N409F1	5,67



Notausgangsvorrichtung die nach Zerschlagen einer Scheibe zu erreichen ist

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 10	Z518F1	1,42
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N418F1	4,05



E020

Not-Halt-Knopf

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z520A1	4,86
Kunststoff	20 x 20	Z520K1	4,14
PVC-Folie	20 x 20	Z520F1	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N420K1	5,25
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N420F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N420F2	5,67



E022

Tür öffnet durch Drücken auf der linken Seite

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20 x 20	Z522F1	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N422F2	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	M422F1	5,03



E023

Tür öffnet durch Drücken auf der rechten Seite

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20 x 20	Z523F1	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N423F2	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N423F1	5,03



E057

Tür öffnet durch ziehen auf der linken Seite

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20 x 20	Z524F1	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N424F2	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N424F1	5,03



E058

Tür öffnet durch ziehen auf der rechten Seite

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20 x 20	Z525F1	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N425F2	4,05
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N425F1	5,03



E019

Öffnet durch Linksdrehung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N4400FL1	4,05



E019

Öffnet durch Rechtsdrehung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	10 x 10	N4400FR1	4,05

Rettungszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



E017

Rettungsausstieg

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N4200K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N4200F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N4200F1	5,67



DE019

Notausstieg

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N4201K1	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N4201K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N4201F1	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N4201F2	5,67



E016

Notausstieg mit Fluchtleiter links

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N4300KL1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N4300FL1	5,67
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N4300FL2	5,03



E016

Notausstieg mit Fluchtleiter rechts

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N4300KR1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N4300FR1	5,67
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N4300FR2	5,03



nur in Verbindung mit einem Rettungszeichen E001 oder E002

Richtungsangabe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z513A2	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z513K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z513K2	4,14
PVC-Folie	15 x 15	Z513F1	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z513F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	N413A2	7,33
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N413A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N413K2	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N413K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N413F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N413F1	5,67



nur in Verbindung mit einem Rettungszeichen E001 oder E002

Richtungsangabe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z514A2	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z514K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z514K2	4,14
PVC-Folie	15 x 15	Z514F1	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z514F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	N414A2	7,33
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N414A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N414K2	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N414K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N414F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N414F1	5,67



E001 (nur in Verbindung mit einer Richtungsangabe N413 oder N414)

Notausgang links

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z580A2	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z580K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z580K2	4,14
PVC-Folie	15 x 15	Z580F1	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z580F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	N480A2	7,33
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N480A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N480K2	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N480K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N480F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N480F1	5,67



E002 (nur in Verbindung mit einer Richtungsangabe N413 oder N414)

Notausgang rechts

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 20	Z581A2	4,86
Kunststoff	15 x 15	Z581K1	3,73
Kunststoff	20 x 20	Z581K2	4,14
PVC-Folie	15 x 15	Z581F1	2,61
PVC-Folie	20 x 20	Z581F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	N481A2	7,33
Aluminium nachleuchtend	20 x 20	N481A1	7,65
Kunststoff nachleuchtend	15 x 15	N481K2	5,25
Kunststoff nachleuchtend	20 x 20	N481K1	5,97
PVC-Folie nachleuchtend	15 x 15	N481F2	5,03
PVC-Folie nachleuchtend	20 x 20	N481F1	5,67



E003

Winkelschild Erste Hilfe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZW506A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZW506A2	11,07
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW406A1	23,46



E013

Winkelschild Krankentrage

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZW507A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZW507A2	11,07



E012

Winkelschild Notdusche

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZW508A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZW508A2	11,07



E011

Winkelschild Augendusche

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZW509A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZW509A2	11,07



E004

Winkelschild Notruftelefon

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZW510A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZW510A2	11,07
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW410A1	23,46



DE019

Winkelschild Notausstieg

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NW4201A1	23,46



E002 + E001

Winkelschild Notausgang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 30 je Seite	ZW531A1	19,33
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 30 je Seite	NW431A1	21,06



Preis inkl. 2 Symbolen

Winkelschild, neutral, wahlweise mit Symbolen nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	15 x 15 je Seite	ZWA1	12,90
PVC-Folie auf Aluminium	20 x 20 je Seite	ZWA2	17,51
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Aluminium nachleuchtend	15 x 15	NWA1	21,10
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	20 x 20	NWA2	26,84



Preis inkl. 2 Symbolen

Winkelschild, neutral, wahlweise mit Symbolen nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	15 x 30 je Seite	ZWA3	25,47
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	15 x 30 je Seite	NWA3	24,53

Rettungszeichen ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



E003

Fahnschild Erste Hilfe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZF506A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZF506A2	11,07
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NF406A1	21,00



E013

Fahnschild Krankentrage

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZF507A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZF507A2	11,07



E012

Fahnschild Notdusche

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZF508A1	10,48
PVC-Folie auf Aluminium	20 x 20 je Seite	ZF508A2	11,07



E011

Fahnschild Augendusche

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	15 x 15 je Seite	ZF509A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZF509A2	11,07



E004

Fahnschild Notruftelefon

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium bedruckt	15 x 15 je Seite	ZF510A1	10,48
Aluminium bedruckt	20 x 20 je Seite	ZF510A2	11,07
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20 x 20 je Seite	NF410A1	21,00



E010

Fahnschild Automatisierter externer Defibrillator

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20x 20	NF417A1	21,00



DE019

Fahnschild Notausstieg

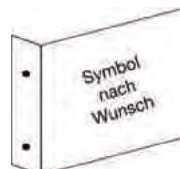
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Aluminium nachleuchtend	20x 20	NF4201A1	21,00



Preis inkl. 2 Symbolen

Fahnschild, neutral, wahlweise mit Symbolen nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	15 x 15 je Seite	ZFA1	12,90
PVC-Folie auf Aluminium	20 x 20 je Seite	ZFA2	17,51
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	15 x 15 je Seite	NFA1	18,18
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	20 x 20 je Seite	NFA2	24,38



Preis inkl. 2 Symbolen

Fahnschild, neutral, wahlweise mit Symbolen nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie auf Aluminium	30 x 15 je Seite	ZFA3	13,88
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
PVC-Folie nachleuchtend auf Aluminium	30 x 15 je Seite	NFA3	19,95



Sicherheitsampel
/ Deckenabhängiger



4-seitige Ampel zur Deckenabhängung - Blanko

inklusive Befestigungsclips und Bohrlöcher für Deckenmontage, Lieferung im Umkarton

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,8 mm	20 x 40	Z701AL	28,37



4-seitige Ampel zur Deckenabhängung mit 4 Folien nach Wunsch kaschiert

inkl. Befestigungsclips und Bohrlöcher für Deckenmontage, Lieferung im Umkarton, Preis inkl. Folien

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Alu 0,8mm mit Folie	20 x 40	Z711ALF	66,63
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Alu 0,8mm mit nachl. Folie	20 x 40	Z712ALFN	75,47



4-seitige Ampel zur Deckenabhängung - Blanko

inklusive Befestigungsclips und Bohrlöcher für Deckenmontage, Lieferung im Umkarton

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm	20 x 20	Z702AL	15,50



4-seitige Ampel zur Deckenabhängung mit 4 Folien nach Wunsch kaschiert

inkl. Befestigungsclips und Bohrlöcher für Deckenmontage, Lieferung im Umkarton, Preis inkl. Folien

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Alu 0,5mm mit Folie	20 x 20	Z713ALF	41,00
NaviLux® 80/12 mcd/m ²			
Alu 0,5mm mit nachl. Folie	20 x 20	Z714ALFN	52,00



**Befestigungsmaterial gleich mitbestellen
siehe Schilder-Zubehör!**

Sicherheitsampel / Deckenabhängiger



3-seitige Ampel zur Deckenabhängung - Blanko

inkl. Befestigungsclips und Bohrlöcher für Deckenmontage, Lieferung im Umkarton

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm	20 x 20	Z763AL	13,10
Aluminium 0,8mm	40 x 40	Z764AL	31,75



3-seitige Ampel zur Deckenabhängung mit 3 Folien nach Wunsch kaschirt

inkl. Befestigungsclips und Bohrlöcher für Deckenmontage, Lieferung im Umkarton, Preis inkl. Folien

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm mit Folie	20 x 20	Z763ALF	35,36
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Alu 0,5mm mit nachl. Folie	20 x 20	Z764ALFN	43,61

Befestigungsmaterial gleich mitbestellen, siehe Schilder-Zubehör



Lieferung im Umkarton



Erste Hilfe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm bedruckt	56 x 40	Z5005A1	19,22
Kunststoff	56 x 40	Z5005K1	16,42
PVC-Folie	56 x 40	Z5005F1	14,46



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	18 x 25	Z5028A1	3,91



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 25	Z5029A1	3,15
Kunststoff	10 x 25	Z5029K1	2,64
PVC-Folie	10 x 25	Z5029F1	1,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	10 x 25	Z5031K1	2,64
PVC-Folie	10 x 25	Z5031F1	1,84



Rettung Ertrinkender

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	42 x 29,70	Z5033K1	14,78
PVC-Folie	42 x 29,70	Z5033F1	13,27



Helmaufkleber

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	4 x 3,2	5 Stk./Bogen	Z5115F1	4,79



Helmaufkleber

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	6,4 x 3,7	10 Stk./Bogen	Z5116F1	8,95



Helmaufkleber

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	12 Stk./Bogen	Z5117F1	6,06



Helmaufkleber

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie transparent	3 x 8	12 Stk./Bogen	Z5118F1	13,46



Preis inkl. Wunschtext. z.B. „Erste-Hilfe Stützpunkt“

Erste Hilfe mit indiv. Texten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40 x 30	Z5003A1	42,12
PVC-Folie	40 x 30	Z5003F1	37,94

Erste Hilfe



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	8 x 25	Z5102A1	2,76
Aluminium	8 x 30	Z5102A2	3,45
Kunststoff	8 x 25	Z5102K1	2,64
Kunststoff	8 x 30	Z5102K2	3,29
Kunststoff	10 x 40	Z5102K3	4,14
PVC-Folie	8 x 25	Z5102F1	1,84
PVC-Folie	8 x 30	Z5102F2	2,61
PVC-Folie	10 x 40	Z5102F3	2,98



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 30	Z5100A1	3,45
Aluminium	14 x 25	Z5100A2	3,45
Aluminium	14 x 40	Z5100A3	4,75
Kunststoff	10 x 30	Z5100K1	3,29
Kunststoff	14 x 25	Z5100K2	4,14
Kunststoff	14 x 40	Z5100K3	4,81
PVC-Folie	10 x 30	Z5100F1	2,61
PVC-Folie	14 x 25	Z5100F2	2,98
PVC-Folie	14 x 40	Z5100F3	3,69
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Kunststoff nachleuchtend	10,5 x 30	N4100K1	7,30
PVC-Folie nachleuchtend	10,5 x 30	N4100F1	6,95



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 30	Z5101A1	3,45
Aluminium	14 x 40	Z5101A2	4,75
Kunststoff	10 x 30	Z5101K1	3,29
Kunststoff	14 x 40	Z5101K2	4,81
PVC-Folie	10 x 30	Z5101F1	2,61
PVC-Folie	14 x 40	Z5101F2	3,69



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	Z5103A1	6,42



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	Z5109A1	5,40
Kunststoff	20 x 30	Z5109K1	4,81
PVC-Folie	20 x 30	Z5109F1	3,69



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	Z5110A1	5,40



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 30	Z5111A1	2,56
Kunststoff	10 x 20	Z5111K1	2,56
PVC-Folie	3,5 x 13,5	Z5111F1	1,20
PVC-Folie	10 x 20	Z5111F2	1,80
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
Kunststoff nachleuchtend	10,50 x 30	N4111K1	7,30
PVC-Folie nachleuchtend	10,5 x 30	N4111F1	6,95



CO2-Löschanlage

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20	Z5114K1	9,75
PVC-Folie	30	Z5114F1	8,70



Verhalten im Notfall

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	M10K1	6,58
PVC-Folie transparent	20 x 20	M10F1	5,55
PVC-Folie	20 x 20	M10F2	5,55



Verhalten bei Unfällen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	M13K1	6,58
PVC-Folie transparent	20 x 20	M13F1	5,55
PVC-Folie	20 x 20	M13F2	5,55

Durch die neue ASR A4.3 (Technische Regel für Arbeitsstätten) „Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe“ werden Richtlinien für alle Arbeitsstätten, sei es in der Großindustrie, im Handwerksbetrieb, in Kleinunternehmen, im Öffentlichen Dienst oder in Bildungseinrichtungen, vorgegeben. Die ASR A4.3 konkretisiert Anforderungen der Arbeitsstättenverordnung wie beispielsweise die Anforderungen an Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe sowie an Erste-Hilfe-Räume oder die Art und Anzahl der bereitzuhaltenden Verbandkästen sowie deren Inhalte.

Geeignetes Erste-Hilfe-Material beinhalten Betriebsverbandkästen, Erste-Hilfe-Koffer, Verbandschränke oder Rucksäcke. Die technischen Regeln für Arbeitsstätten (z.B. die ASR A4.3) unterscheiden zwischen großen und kleinen Betriebsverbandkästen. Der Mindestinhalt ist in der Tabelle 2 der ASR A4.3 beschrieben. Die Normen DIN 13157 (klein) und DIN 13169 (groß) sind vergleichbar und können als Basisausstattung gewertet werden.

Betriebsart	DIN 13157	DIN 13169	je Beschäftigte
Verwaltungs- / Handelsbetriebe			
bis 50 Beschäftigte	1		
mit mehr als 50 Beschäftigten		1	
mit mehr als 300 Beschäftigten		1	300
Herstellungs-/Verarbeitungsbetriebe			
bis 20 Beschäftigte	1		
mit mehr als 20 Beschäftigten		1	
mit mehr als 100 Beschäftigten		1	100
Baustellen			
bis 10 Beschäftigte	1		
mit mehr als 10 Beschäftigten		1	
mit mehr als 50 Beschäftigten		1	50

Ein großer Verbandkasten kann auch durch zwei kleine Verbandkästen ersetzt werden. Verbandkästen nach ASR A4.3 sind auch für Tätigkeiten im Außendienst einsetzbar.

Krankentragen und andere Rettungstransportmittel

- In Arbeitsstätten mit großen räumlichen Ausdehnungen sind Krankentragen an mehreren gut erreichbaren Stellen empfohlen.
- Andere Rettungstransportmittel müssen vorhanden sein, wenn eine Trage nicht oder nur schwierig einzusetzen ist. Dazu gehören u. a. Schaufeltragen, Schleifkorbtragen, Rettungstücher, Vakuum-Matratzen etc.

Sanitätsräume / Erste-Hilfe-Räume

§ 6 Abs. 4 der Arbeitsstätten-Verordnung (ArbStättV) gibt rechtsverbindlich vor, wann Erste-Hilfe-Räume vorhanden sein müssen. Die Gestaltung und Ausstattung von Erste-Hilfe-Räumen, Sanitätsräumen oder vergleichbaren Einrichtungen wird in der ASR A4.3 sowie in weiteren berufsgenossenschaftlichen Vorschriften geregelt.

Ruheraumliegen

Gemäß Arbeitsstätten-Regel ASR A4.2 müssen für schwangere Frauen oder stillende Mütter Einrichtungen zum Hinlegen und Ausruhen in unmittelbarer Nähe zum Arbeitsplatz in einer Anzahl vorhanden sein, die eine jederzeitige Nutzbarkeit sicherstellt.

Erste-Hilfe-Koffer Programm 2000 CD aus ABS-Kunststoff orange, inkl. Wandhalterung mit 90°-Stopp-Arretierung, zwei Kofferschalen mit transparenten Abdeckplatten, Gummidichtung, verstellbarer Inneneinteilung, Drehverschlüssen. 5 Jahre Garantie auf alle beweglichen Funktionsteile sowie Farbgleichheit der Koffer.

Sterile Verbandstoffe von SÖHNGEN® sind mit CE-Kennzeichnung, dem Herstellungsdatum und einem Haltbarkeitsdatum von 20 Jahren ab Herstellung bei unbeschädigter Verpackung versehen. So können sie im Normalfall innerhalb des Verwendungszeitraumes verbraucht werden, zeit- und kostenintensive Überwachungs- und Austauschmaßnahmen entfallen.



Erste Hilfe Beruf SPEZIAL



Die Erste-Hilfe-Serie Beruf SPEZIAL beinhaltet als Basis-Ausstattung Erste-Hilfe-Material entsprechend der aktuellen DIN-Norm für Betriebsverbandkästen plus eine individuell berufsrisikobezogene Erweiterung. Erste-Hilfe-Koffer MT-CD. Maße: ca. 400 x 300 x 150 mm.

Verwendung		Art. Nr.	€
Verwaltung	Arbeitsstätten mit überwiegender Bürotätigkeit, Versicherungen, Verwaltungsabteilungen von Industrie, Handel und Gewerbe	0360110	215,25
Werkstatt	Instandsetzungs- und Reparaturbetriebe, technische Werkstätten	0360111	218,18
Baustelle	Hoch & Tiefbau, Straßenbau - und -unterhaltungsbetriebe, Abriss- und Sanierungsbetriebe, Landschafts- und Gartenbau	0360101	222,62
Labor & Chemie	Chemische Industrie, medizinische, technische und chemische Laborbetriebe	0360106	225,57
Metallverarbeitung	Gießereien, Stahl- und Blechbearbeitung, Dreherei, Schlosserei, Schweißtechnik, Aluminiumwerke, Spenglerei und andere Metallberufe	0360108	240,36
Großhandel & Lagerei	Großhandelsbetriebe, Speditionen, Lagerhäuser, Transportbetriebe	0360127	218,18

Alle Erste-Hilfe-Koffer der Serie Beruf SPEZIAL, die Berufszweige betreffen, in denen Lebensmittel hergestellt, verarbeitet oder transportiert werden, sind zusätzlich mit einem Sortiment detectabler Wundpflaster ausgestattet.

Erste Hilfe Koffer MT-CD



Maße: ca. 400 x 300 x 150 mm.

Füllung	Art. Nr.	€
Standard nach DIN 13169	3001155	170,64

Erste Hilfe

Verbandschrank PARIS



Füllung Standard nach DIN 13169.

Maße: ca. 402 × 462 × 112 mm.

Stahlblech, weiß, Eintürig, Sicherheitsschloss, zwei Schlüssel.

Zwei Einlegeböden, klappbares Ablagetableau. Erweiterbar durch ein Medikamentenfach und einen Zusatzboden.

Füllung	Art. Nr.	€
Standard nach DIN 13169	5001006	156,88

Erste Hilfe Koffer QUICK-CD



Maße: ca. 260 x 170 x 110 mm.

Füllung	Art. Nr.	€
Standard nach DIN 13157	3001125	79,95

Verbandschrank HEIDELBERG



Füllung Standard nach DIN 13157.

Maße: ca. 302 × 362 × 140 mm.

Stahlblech, weiß, Eintürig, Sicherheitsschloss, zwei Schlüssel. Ein Einlegeboden, klappbares Ablagetableau.

Erweiterbar durch ein Medikamentenfach, einen Zusatzboden und bis zu zwei Schubladen.

Füllung	Art. Nr.	€
Standard nach DIN 13157	5001001	98,96

Füllung nach DIN 13169



Entspricht den Mindestanforderungen nach DIN 13169 hinsichtlich Ausführung und Qualität.

Füllung	Art. Nr.	€
DIN 13169	3003008	55,18

OFFICE Verbandkasten



Füllung Standard nach DIN 13157.

Maße: ca. 260 x 160 x 80 mm.

Kunststoff inklusive Wandhalterung, mit Scharnier und Verschlusslaschen, Siebdruckbeschriftung. Innen mehr Übersicht durch Extra-Tray für Kleinteile.

Der Inhalt entspricht den Mindestanforderungen nach DIN 13157 hinsichtlich Ausführung und Qualität.

Füllung	Art. Nr.	€
Standard nach DIN 13157	3003056	36,03

Füllung nach DIN 13157



Entspricht den Mindestanforderungen nach DIN 13157 hinsichtlich Ausführung und Qualität.

Füllung	Art. Nr.	€
DIN 13157	3003018	35,04

aluderm®-aluplast Pflasterspender ERWACHSENE



ABS-Kunststoff, inkl. Wandhalterung und Befestigungssatz.

Drei Fachabteilungen, transparenter Klappdeckel mit Tunnelfach.

Inhalt 115 aluderm®-aluplast Wundpflaster, elastisch, in fünf verschiedenen Abmessungen und Zuschnitten sowie Miniblock Notfallversorgungsnachweis

Maße (ca. mm)	Art. Nr.	€
160 x 122 x 57	1009910	42,58

Pflasternachfüllung für aluderm®-aluplast Pflasterspender ERWACHSENE

5 Sets = 115 Wundpflaster
 Nachfüllset Strips ca. 7,2 × 1,9 cm, 30 Pflaster
 Nachfüllset Strips ca. 7,2 × 2,5 cm, 30 Pflaster
 Nachfüllset Fingerringenverbände, 25 Pflaster
 Nachfüllset Fingerverbände ca. 12 × 2 cm, 20 Pflaster
 Nachfüllset Fingergelenkverbände, 10 Pflaster

Art. Nr.	€
1009916	29,55

Verbandbuch Unfall-Dokumentation



Jede Hilfeleistung ist nach § 24 Abs. 6 DGUV Vorschrift 1 zu dokumentieren und 5 Jahre verfügbar zu halten. Verbandbuch mit vorgeprägten Spalten, zur Registrierung von Betriebsunfällen.

Ausführung	Art. Nr.	€
Verbandbuch klein DIN A5	8001008	16,84
Verbandbuch groß DIN A4	8001002	25,28

Salvequick-Sofortpflaster - Cederroth



Maße 220 x 52 x 115 mm.

Austausch und Nachfüllen nur mit Spezialschlüssel.

Ausführung	Art. Nr.	€
Spender gefüllt mit Grundausstattung (Refill 6444 + 6036) inkl. Spezialschlüssel	1009070	47,33
Spender leer inkl. Spezialschlüssel	1009075	29,24

Refills für Salvequick-Sofortpflaster - Cederroth

Bez.	Inhalt	Art. Nr.	€
Refill 6444	40 Wundpflaster-Strips elastisch, 24 St. 7,2 x 1,9 cm, 16 St. 7,2 x 2,5 cm	1009444	18,46
Refill 6036	45 Wundpflaster-Strips wasserfest, 27 St. 7,2 x 1,9 cm, 18 St. 7,2 x 2,5 cm	1009036	16,77
Refill 6454	15 Fingerspitzenpflaster elastisch, 8,7 x 5,8 cm	1009454	18,08
Refill 6470	21 Wundpflasterabschnitte elastisch, 14 St. 8,0 x 3,0 cm, 7 St. 8,0 x 6,0 cm	1009470	18,86
Refill 6943	43 Wundpflasterstrips Vlies, 27 St. 7,2 x 1,9 cm, 16 St. 7,2 x 2,5 cm	1009943	19,81
Refill 6735CAP	35 sterile Wundpflasterstrips detectable, 21 St. 7,2 x 1,9 cm, 14 St. 7,2 x 2,5 cm	1009735	24,38

oculav NIT® Box



Kunststoffbox mit praktischer Wandhalterung.

Inhalt: 4 gebrauchsfertige Druckspülflaschen + Sofortset für Augenverletzungen mit DuOcul-Augenkompressen, Augenklappe, SÖHNGEN® Silk Pflasterstreifen, DERMOTEKT® Kompresse, Einmal-Schutzhandschuhe.

Maße (ca. mm)	Art. Nr.	€
260 x 160 x 80	2010004	99,21

oculav NIT® Augenspülung - Sterillösung

Gebrauchsfertig, 250 ml Sterillösung für eine sofortige Spülung der Augen, des Bindehautsackes sowie betroffener Haut am Unfallort. Pufferlösung, bindet und neutralisiert, insbesondere auch nach Verätzungen durch Säuren oder Laugen sowie durch Pfefferspray, CS-Kampfgas oder Tränengas.

Art. Nr.	€
2010013	28,43

SÖHNGEN® Ruheraumliege



Trägerplatte ca. 22 mm. Mit Belüftungsbohrungen, hochbelastbar, formaldehydfrei. Polster aus Qualitäts-Schaumstoff, ca. 40 mm stark, Polsterbezug gewebeverstärktes Kunstleder, strapazierfähig, pflegeleicht, schmutzabweisend. Mehrstufig verstellbares Kopfteil. Im Rahmengestell integrierte Abrollvorrichtung für Ärztekrepp. Rahmenkonstruktion aus Stahlrohr-Vierkantprofilen, weiß pulverbeschichtet, stabil und belastbar. Bezug schwarz.

Maße	Art. Nr.	€
Liegehöhe ca. 500 mm, Liegefläche ca. 2.000 x 700 mm	6001124s	444,36

Krankentrage N - 1 x klappbar



Nach DIN 13024. Nahtlose Aluminium-Vierkantprofile, hochbelastbar, verriegelbare Stahlgelenke, Tragegriffe einschiebbar. Patientensicherungsgurte mit Schnellverschlüssen. Bezug aus beschichtetem Chemiefasergewebe, desinfizierbar, pflegeleicht, verrottungsbeständig. Tragenbezug jeweils mit Kopfkissentasche.

Maße	Art. Nr.	€
ca. 2.302 x 556 x 137 mm (Faltmaß ca. 1.920 x 150 x 145 mm)	0601004	215,55

Nachleuchtende Sicherheitsprodukte

Schnellgießharz

Für langnachleuchtende Bogenmarkierungen in Bereichen mit erhöhter mechanischer Beanspruchung, z.B. in Parkhäusern (auch Bodenbeschichtungen), auf Parkplätzen, Bahnsteigkanten, Rutschkanten auf Treppenstufen usw.. Insbesondere dort, wo aufgrund der hohen Besucherfrequenz ein langfristiges Absperren nicht möglich ist, bieten wir Ihnen unser Schnellgießharzsystem mit einer Trocknungsdauer von 20 - 30 Minuten an. Geeignet für Linien und punktuelle Kennzeichnungen. Extrem beständig gegen alle mechanischen und chemischen Einflüsse. Wir empfehlen eine weisse Grundierung für optimale Leuchtkraft.



Leuchtdichte	Gebinde (kg)	Art. Nr.	€
200 / 28	1	G200S1	264,45

Schablonen mit Abstreif-Fläche:
Nachleuchtende Bodenmarkierungspfeile können so direkt auf den Bogen aufgebracht werden. Besonders geeignet für Böden, die befahren werden sollen.



Abmessungen Pfeil:
90 x 95 mm
Gewicht 350 g

Pfeilschablone aus Aluminium

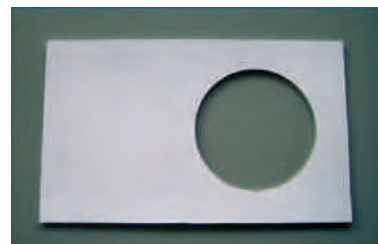
Material	H x B x T (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	35 x 14 x 4	NE500	116,20



Abmessungen Pfeil:
90 x 95 mm
Gewicht 35 g
Mindestabnahme 10 Stk.

Pfeilschablone aus Karton

Material	H x B x T (cm)	Art. Nr.	€
Karton	25 x 15 x 1,7	NE501	6,42



Abmessungen:
Kreis 100 mm Ø,
Gewicht 35 g
Mindestabnahme 10 Stk.

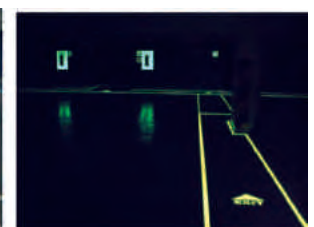
Kreisschablone aus Karton

Material	H x B x T (cm)	Art. Nr.	€
Karton	25 x 15 x 1,7	NE502	6,42



Spachtel

Material	Abm(cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 mit Griff	NE503	6,20





grün/langnachleuchtend, selbstklebend

Hinterlegung für Türgriffe

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
Aluminium / HI 150	10 x 25,5	Türklinke rechtsweisend	NE211	11,50
Aluminium / HI 150	10 x 25,5		NE212	11,50



10 Stk. / VE, Preis pro VE. Grün/langnachleuchtend, selbstklebend mit Anti-Rutsch-Effekt

Bodenmarkierungspfeil/Ronde mit Richtungspfeil

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium / HI 300	9,5	NE231	32,60
Aluminium / HI 300	12,5	NE232	47,33



10 Stk. / VE, Preis pro VE. Grün/langnachleuchtend, selbstklebend mit Anti-Rutsch-Effekt

Bodenmarkierungspfeil/Rechteck mit Richtungspfeil

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium / HI 300	17,5 x 11	NE241	89,15



langnachleuchtend/schwarz, selbstklebend

Warnmarkierungsband

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
F / HI 150	2500 x 3	rechtsweisend	NE263	174,51
F / HI 150	2500 x 3	linksweisend	NE264	174,51
F / HI 150	2500 x 6	rechtsweisend	NE273	307,28
F / HI 150	2500 x 6	linksweisend	NE274	307,28



langnachleuchtend/rot, selbstklebend

Warnmarkierungsband

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
F / HI 150	2500 x 3	rechtsweisend	NE283	174,51
F / HI 150	2500 x 3	linksweisend	NE284	174,51
F / HI 150	2500 x 6	rechtsweisend	NE293	307,28
F / HI 150	2500 x 6	linksweisend	NE294	307,28

Nachleuchtende Sicherheitsprodukte



langnachleuchtend/weiß, selbstklebend

Türmarkierungsband

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
F / HI 150	1200 x 3		NE311	82,22
F / HI 150	2500 x 3		NE312	148,52
F / HI 150	1200 x 6		NE313	144,59
F / HI 150	2500 x 6		NE314	268,77



langnachleuchtend/weiß, selbstklebend

Türmarkierungsstreifen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium / HI 150	100 x 6	NE352	16,85



langnachleuchtend/tagesfluoreszierend, selbstklebend

Markierungsband

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
F/C	1000 x 5	vollflächig	NE380	224
F/C	1000 x 5	schraffiert links	NE384	481
F/C	1000 x 5	schraffiert rechts	NE385	481



langnachleuchtend/rot, selbstklebend

Warnmarkierungsstreifen

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
Aluminium / HI 150	100 x 1,5	rechtsweisend	NE331	15,12
Aluminium / HI 150	100 x 1,5	linksweisend	NE332	15,12
Aluminium / HI 150	100 x 3	rechtsweisend	NE333	25,10
Aluminium / HI 150	100 x 3	linksweisend	NE334	25,10
Aluminium / HI 150	100 x 6	rechtsweisend	NE335	44,81
Aluminium / HI 150	100 x 6	linksweisend	NE336	44,81

Nachleuchtende Sicherheitsprodukte



langnachleuchtend/grün, selbstklebend

Markierungsstreifen/Richtungspfeil

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium / HI 150	100 x 3	NE341	25,12
Aluminium / HI 150	100 x 6	NE342	43,16



langnachleuchtend/schwarz, selbstklebend

Warnmarkierungsstreifen

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
Aluminium / HI 150	100 x 1,5	rechtsweisend	NE321	15,12
Aluminium / HI 150	100 x 1,5	linksweisend	NE322	15,12
Aluminium / HI 150	100 x 3	rechtsweisend	NE323	25,10
Aluminium / HI 150	100 x 3	linksweisend	NE324	25,10
Aluminium / HI 150	100 x 6	rechtsweisend	NE325	44,81
Aluminium / HI 150	100 x 6	linksweisend	NE326	44,81



langnachleuchtend/grün, selbstklebend

Markierungsband, Rettungswegsymbol

Material	HxB (cm)		Art. Nr.	€
F / HI 150	2000 x 4	rechtsweisend	NE371	358,72
F / HI 150	2000 x 4	linksweisend	NE372	358,72



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	6 Stk. / Bogen	R56F1	2,98
PVC-Folie	9	6 Stk. / Bogen	R56F2	6,22
NaviLux® 80/12 mcd/m ²				
PVC-Folie nachleuchtend	9	3 Stk./Bogen	NR56	9,00



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	6 Stk. / Bogen	Ra56F1	2,98
PVC-Folie	9	6 Stk. / Bogen	Ra56F2	6,22
NaviLux® 80/12 mcd/m ²				
PVC-Folie nachleuchtend	9	3 Stk./Bogen	NRa56F1	9,00



Doppelseitige Kennzeichnung für Glastüren

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	9	6 Stk. / Bogen	R57F1	16,83
NaviLux® 80/12 mcd/m ²				
PVC-Folie nachleuchtend	9	3 Stk./Bogen	NR57F1	14,25



Rettungszeichenleuchte

DIN EN 50172, DIN 1838, DIN EN ISO 7010 u. ASR A1.3



AesteticaLED

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte in universeller Version, schmales Gehäuse und klare plan geformte Lichtaustrittsfläche. Lichtlenkung durch Reflektor.

Lieferbare Versionen: für 1-seitige Kennzeichnung (Wandanbau) durch wechselbare Scheibe oder 2-seitige Kennzeichnung (Deckenanbau) durch wechselbare Display-Scheibe (Optionales Zubehör)

Erkennungsweite	Lampe	Betriebsdauer	Batterietyp	Batteriespannung	Batteriekap.	Abm. (HxBxT)	Art. Nr	€
15mWA/ 20m DA	LED	3h	2x NiCd	4,8 V	2,2 Ah	102 x 292 x 33 mm	NB16226	108,96

Rettungszeichenscheiben im Lieferumfang enthalten. Bitte geforderte Version bei Bestellung angeben.

Erkennungsweite 15m		Motiv	Art. Nr	€
Beschreibung (Bitte geforderte Version bei Bestellung angeben)				
Rettungszeichenscheibe Rettungsweg durch Ausgang			EB16237	
Rettungszeichenscheibe Rettungsweg nach rechts			EB16235	
Rettungszeichenscheibe Rettungsweg nach links			EB16236	
Zubehör bitte separat bestellen!				

Erkennungsweite 20m		Motiv	Art. Nr	€
Beschreibung				
Display- Rettungszeichenscheibe 1-seitig, Rettungsweg durch Ausgang			EB16234	32,82
Display- Rettungszeichenscheibe 2-seitig, Rettungsweg nach rechts/ Rettungsweg nach links			EB16233	32,82



Kubus

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte aus flachen Stahlblech-Profilen mit eckigen Konturen. Zusätzlicher Lichtaustritt nach unten bei Wandanbautypen.

Lieferbare Versionen: Für 1-seitige Kennzeichnung (Wandanbau) oder 2-seitige Kennzeichnung (Deckenanbau, Pendel oder Ausleger) durch wechselbare Scheiben. (Deckenadapter, Pendel oder Ausleger bitte separat bestellen).

Wandebau	Erkennungsweite	Lampe	Betriebsdauer	Batterietyp	Batteriespannung	Batteriekap.	Abm. (HxBxT)	Art. Nr	€
	21m	LED	1h/3h	NiMH	7,2 V	0,6 Ah	140 x 255 x 70 mm	N93010AT	202,36
	34m	LED	1h/3h	NiMH	7,2 V	0,6 Ah	200 x 376 x 70 mm	N93011AT	239,58

Deckenanbau, Pendel oder Ausleger		Erkennungsweite	Lampe	Betriebsdauer	Batterietyp	Batteriespannung	Batteriekap.	Abm. (HxBxT)	Art. Nr	€
		21m	LED	1h/3h	NiMH	7,2 V	0,6 Ah	140 x 255 x 70 mm	N93013AT	239,58
		34m	LED	1h/3h	NiMH	7,2 V	0,6 Ah	200 x 376 x 70 mm	N93014AT	282,21

Rettungszeichenscheiben im Lieferumfang enthalten. Bitte geforderte Version bei Bestellung angeben.

Beschreibung	Motiv	Art. Nr. Erkennungsweite 21 m	Art. Nr. Erkennungsweite 34 m
Rettungszeichenscheibe Rettungsweg durch Ausgang		E16604N	E16608N
Rettungszeichenscheibe Rettungsweg nach rechts		E16605N	E16609N
Rettungszeichenscheibe Rettungsweg nach links		E16606N	E16610N
Kunststoffscheibe Opal		E16607	E166011
Metallscheibe, weiss		E16242	E16241

Zubehör bitte separat bestellen!		Art. Nr. Erkennungsweite 21 m	Art. Nr. Erkennungsweite 34 m	€
Beschreibung				
Rohrpendel, eckig, 250 mm		F95600	F95600	25,99
Rohrpendel, eckig, 500 mm		F95601	F95601	35,50
Rohrpendel, eckig, 1.000 mm		F95602	F95602	87,98
Ausleger		F95055	F95056	35,50

Rettungszeichenleuchte

DIN EN 50172, DIN 1838, DIN EN ISO 7010 u. ASR A1.3



Maxima

Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte in funktionalem Look, Gehäuse mit konvex geformter Lichtaustrittsfläche. Zusätzlicher Lichtaustritt nach unten bei allen Typen.

Lieferbare Versionen: für 1-seitige Kennzeichnung (Wandbau) oder für 2-seitige Kennzeichnung (Deckenanbau, Pendel oder Ausleger) durch selbstklebende Folien. (Pendel bitte separat bestellen).

Wandanbau

Erkennungsweite	Lampe	Betriebsdauer	Batterietyp	Batteriespannung	Batteriekap.	Abm. (HxBxT)	Art. Nr.	€
33m	LED	1h/3h	NIMH	7,2 V	0,6 Ah	225 x 350 x 80	N93040AT	239,58

Deckenanbau, Pendel oder Ausleger

Erkennungsweite	Lampe	Betriebsdauer	Batterietyp	Batteriespannung	Batteriekap.	Abm. (HxBxT)	Art. Nr.	€
33m	LED	1h/3h	NIMH	7,2 V	0,6 Ah	225 x 350 x 90	N93041AT	239,58

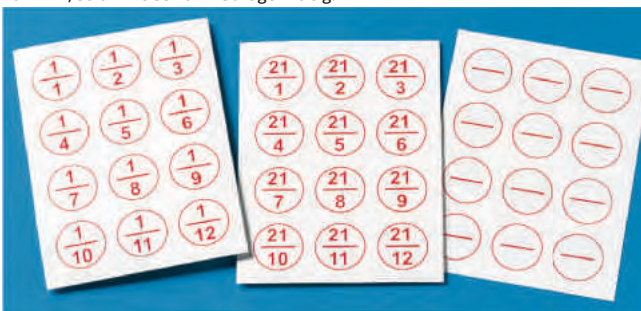
Rettungszeichenfolien im Lieferumfang enthalten

Beschreibung	Motiv	Art. Nr.
Rettungszeichenfoliensatz		E16604N

Zubehör bitte separat bestellen!

Beschreibung	Art. Nr. Erkennungsweite 33 m	€
Rohrpendel, rund, 500 mm	F95510	46,35
Rohrpendel, rund, 1.000 mm	F95511	69,53
Rohrpendel, rund, 1.500 mm	F95512	87,98

Etiketten mit Stromkreis- und Leuchten-Nummern aus selbstklebender Folie, Grund weiß, Beschriftung rot. 12 Etiketten je Bogen, Leuchtennummern von 1-12, Stromkreise von 1-30 lagermäßig.



Stromkreiskennzeichnungen

Material	Ø (cm)	Ausführung	Art. Nr.	€
PVC-Folie	4,0	Stromkreis Nr.	H620F1	3,25
PVC-Folie	4,0	ohne Ziffern	H621F1	3,25

Lieferform: 12 Stück/Bogen, Preis pro Bogen

Der patentierte EH-Türwächter sichert den Notausgang und ermöglicht dessen Öffnung mit einem einzigen Handgriff.

Das Prinzip

In Verschlussstellung sichert der EH-Türwächter den Türdrücker; die Tür kann im Notfall mit einem Handgriff begangen werden. Durch das Herunterdrücken der Türklinke verschiebt sich der EH-Türwächter senkrecht nach unten und gibt der Klinke den Weg frei. Nachdem das Herunterdrücken der Türklinke mit einem Handgriff erfolgt ist, ertönt ein Dauersignal und die Begehung der Notausgangstür ist möglich.

Nur mit Hilfe eines Schlüssels lässt sich der Daueralarm wieder löschen und der Türwächter in seine Ausgangsposition zurückstellen. Für anhaltenden Durchgangsbetrieb ist die Dauerfreigabe des Systems über den Geräteschlüssel möglich. Die Einzelbegehung der Tür kann ohne Alarmauslösung ebenfalls mit dem Schlüssel über die Wechselfunktion des Türschlosses vorgenommen werden.

Verschluss



Die Hemmschwelle unter dem Türgriff ist aktiv. Jedoch könnte die Tür im Notfall mit einem Handgriff begangen werden.

Notöffnung



Beim Durchdrücken der Türklinke verschiebt sich der EH-Türwächter automatisch nach unten und ermöglicht mit nur einem Handgriff das Begehen der Notausgangstür. Dabei wird ein Daueralarm ausgelöst, der mit dem Geräteschlüssel gelöscht werden kann.

Einzelfreigabe



Berechtigte Personen benutzen nicht die Klinke, sondern öffnen die Schlossfalle mit dem Schlüssel, um die Tür, ohne einen Alarm auszulösen, zu begehen.

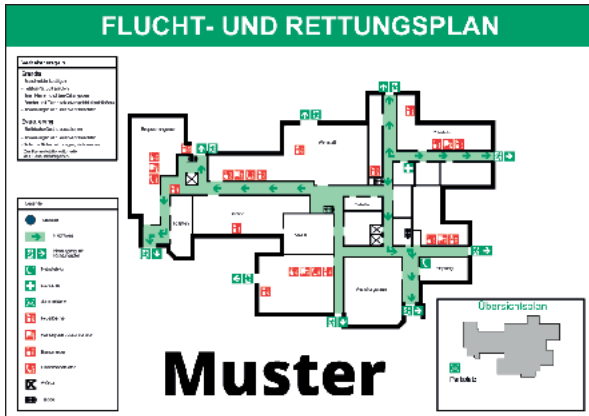
Dauerfreigabe



Mit dem Geräteschlüssel kann der Türwächter durch Verschieben nach unten alarmfrei in eine Dauerfreigabeposition gebracht werden. In dieser Stellung ist die Tür normal zu begehen. Ein Daueroffenkontakt ist auf Wunsch möglich.

Ausführung	Abm. (cm)	Art. Nr.	€
Schwenktürwächter, Rundzylinder Standard, rechts - links verwendbar	17,5 x 5,2 x 7,2	OT101	350,65
EH-Türwächter mit Einhandbedienung, Profilhalbzylinder eingebaut mit 2 Schlüsseln + Bef. Material, inkl. 2 Piktogrammen	17,5 x 5,2 x 7,2	OT102	612,00

Flucht- und Rettungspläne



Edelstahlwanne mit Napfprägung sowie Acrylglasabdeckung 4mm



Wechselrahmen zur Aufnahme eines Fluchtwegplans

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Edelstahl	21 x 29,7 (DIN A4)	360100074	60,75
Edelstahl	29,7 x 42,0 (DIN A3)	360100099	94,50

4mm stark, incl. 4 Bohrungen, 4 Edelstahl- Abstandshalter



Glaskomponente (2 Glasscheiben ESG)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
ESG	21 x 29,7 (DIN A4)	330000244	49,35
ESG	29,7 x 42 (DIN A3)	330000245	73,35
ESG	42 x 59,4 (DIN A2)	330000246	120

Einleger für alle Rahmengrößen können in normaler oder nachleuchtender Ausführung, in blanko oder auch nach Ihren Angaben, individuell bedruckt geliefert werden!



In Anlehnung an DIN 14096

Verhalten im Brandfall

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	M11K1	6,58
Folie transparent	20 x 20	M11F1	5,55
PVC-Folie	20 x 20	M11F2	5,55



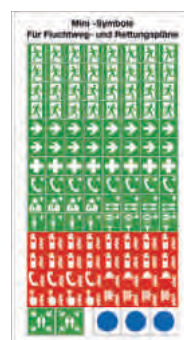
Verhalten im Notfall

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	M10K1	6,58
PVC-Folie transparent	20 x 20	M10F1	5,55
PVC-Folie	20 x 20	M10F2	5,55



Verhalten bei Unfällen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	M13K1	6,58
PVC-Folie transparent	20 x 20	M13F1	5,55
PVC-Folie	20 x 20	M13F2	5,55



125 Symbole, Etikettengröße: 10x10mm, 15x15 mm, Durchmesser 12 mm

Mini-Symbole für Fluchtweg- und Rettungspläne

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 20	M31F1	10,35

Kennzeichnung für die Elektrotechnik ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



P031

Schalten verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		H201A2	4,34
Kunststoff	10		H201K1	3,01
Kunststoff	20		H201K2	4,14
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	H201F4	3,69
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	H201F1	9,13
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	H201F2	7,24
PVC-Folie	20		H201F3	3,58
Magnetfolie	10		H201M1	5,18



P031

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26.2	H203A1	11,82
Kunststoff	18,5 x 13.1	H203K1	4,81
Kunststoff	37,1 x 26.2	H203K2	10,03
PVC-Folie	9,3 x 6.5	H203F1	1,22
PVC-Folie	18,5 x 13.1	H203F2	3,58
Magnetfolie	18,5 x 13.1	H203M1	10,15



P013

Eingeschaltete Mobiltelefone verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		H205A1	4,34
Kunststoff	10		H205K1	3,01
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	H205F2	7,24
PVC-Folie	20		H205F1	3,58



P016

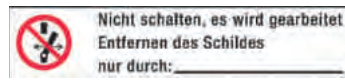
Mit Wasser spritzen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5.00	12 Stk. / Bogen	H206F1	9,13



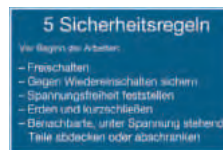
P031

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	6,5 x 13.1		H207K1	6,58
PVC-Folie	3,2 x 6.5	10 Stk. / Bogen	H207F1	7,82
PVC-Folie	6,5 x 13.1		H207F2	6,22
Magnetfolie	6,5 x 13.1		H207M1	7,67



Nicht schalten,...

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	1,5 x 7,5	20 Stk. / Bogen	H208F1	8,87



H003

5 Sicherheitsregeln

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	14 x 25	H305A2	3,45
Kunststoff	12 x 20	H305K1	2,64
Kunststoff	14 x 25	H305K2	4,14
Kunststoff	25 x 40	H305K3	8,84
PVC-Folie	12 x 20	H305F1	1,84
PVC-Folie	14 x 25	H305F2	2,98



M006

Netzstecker ziehen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H307A1	1,94
PVC-Folie	2.5	20 Stk. / Bogen	H307F1	9,93
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	H307F2	6,06



M021

Vor Wartung oder Reparatur freischalten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff	20		H308K1	3,62
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	H308F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	H308F2	6,22

Ortsveränderliche Personenschutzeinrichtungen mit erweiterten Schutzfunktionen (PCRD-S) sind zum Schutz gegen elektrischen Schlag bei Feuerwehren, Hilfeleistungsorganisationen und im gewerblichen Bereich (Baustellen, Montagestellen, usw.) für bestimmte Situationen gefordert und werden dort entsprechend eingesetzt.

Fahnschild zur Befestigung am Kabel



Selbstklebendes Sicherheitsetikett

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Polycarbonat 0,125 mm hinterdruckt	3,5 x 16	H600F1	5,10

Etiketten mit Stromkreis- und Leuchten-Nummern aus selbstklebender Folie, Grund weiß, Beschriftung rot. 12 Etiketten je Bogen, Leuchtennummern von 1-12, Stromkreise von 1-30 lagermäßig.



Stromkreiskennzeichnungen

Material	Ø (cm)	Ausführung	Art. Nr.	€
PVC-Folie	4,0	Stromkreis Nr.	H620F1	3,25
PVC-Folie	4,0	ohne Ziffern	H621F1	3,25

Lieferform: 12 Stück/Bogen, Preis pro Bogen



W026

Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H402A1	1,94
Aluminium	20		H402A2	3,79
Aluminium	30		H402A3	7,30
Kunststoff	20		H402K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H402F1	8,52
PVC-Folie	20		H402F2	3,25

Kennzeichnung für die Elektrotechnik

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



W012, 500 Stk. / Rolle, Preis pro Rolle

Rollenware

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,5	Rolle	H403F7	31,82
PVC-Folie	5	Rolle	H403F8	48,86
PVC-Folie	10	Rolle	H403F9	77,27



W012

Warnung vor elektrischer Spannung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	5		H403A1	1,30
Aluminium	10		H403A2	1,94
Aluminium	20		H403A3	3,79
Aluminium	30		H403A4	7,30
Aluminium	40		H403A5	10,96
Kunststoff	10		H403K1	1,85
Kunststoff	20		H403K2	3,62
Kunststoff	30		H403K3	6,27
Kunststoff	40		H403K4	8,84
PVC-Folie	2,00	20 Stk. / Bogen	H403F1	10,35
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	H403F2	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H403F3	8,52
PVC-Folie	20		H403F4	3,25
PVC-Folie	30		H403F5	5,95



S002 - Nur gültig in Verbindung mit H403

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,40 x 21	H501A3	2,76
Kunststoff	7,40 x 21	H501K2	2,36
PVC-Folie	1,8 x 5,2	H501F1	1,22
PVC-Folie	3,7 x 10,5	H501F2	1,22
PVC-Folie	7,4 x 21	H501F3	1,72



Inklusive Wunschtext

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7,4 x 21	H519A1	25,38
Kunststoff	7,4 x 21	H519K1	23,69
PVC-Folie	7,4 x 21	H519F1	22,24



W005

Warnung vor nicht ionisierender Strahlung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H405A1	1,94
Aluminium	20		H405A2	3,79
Kunststoff	20		H405K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H405F1	8,52
PVC-Folie	20		H405F2	3,25

Kennzeichnung für die Elektrotechnik

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



W004

Warnung vor Laserstrahl

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		H404A1	1,94
Aluminium	20		H404A2	3,79
Aluminium	40		H404A3	10,96
Kunststoff	20		H404K1	3,62
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	H404F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H404F2	8,52
PVC-Folie	15		H404F3	2,61
PVC-Folie	20		H404F4	3,25

Zusatzschilder für Lasereinrichtungen

Oberfläche mit Polyester-Schutzlaminat



Beispiel, alle Zusatzschilder finden Sie unter:
<http://www.schnuerle.de/laser.html>



W006

Warnung vor magnetischem Feld

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	20		H406A1	3,79
Kunststoff	20		H406K1	3,62
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	H406F1	8,52
PVC-Folie	20		H406F2	3,25



D-W021

Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20	H407A1	3,79
Aluminium	40	H407A2	10,96
Kunststoff	20	H407K1	3,62
PVC-Folie	20	H407F1	3,25



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	4 x 10	H525F1	1,22



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	1,5	20 Stk. / Bogen	H535F1	6,52
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	H535F2	9,66



Messing 0,5 mm geprägt, 1 Loch 5,5 mm, Lieferform 25 Stk. / VE, Preis pro VE

Erdungszeichen Lasche

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Messingblech geprägt	1 x 2,4	H685MS1	9,50



M005

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	12 Stk. / Bogen	Z684F1	6,06
PVC-Folie	10	6 Stk. / Bogen	Z684F2	6,22



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	12 x 20	H602K1	2,64
Kunststoff	20 x 30	H602K2	5,60
Magnetfolie	12 x 20	H602M1	5,94

Kennzeichnung für die Elektrotechnik

Kombischilder



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	6,5 x 13,1	H4501QF2	6,22



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	18,5 x 13,1		H40501A1	3,45
Aluminium	37,1 x 26,2		H40501A2	9,27
Kunststoff	18,5 x 13,1		H40501K1	3,29
Kunststoff	37,1 x 26,2		H40501K2	8,84
PVC-Folie	9,3 x 6,5	2 Stk. / Bogen	H40501F1	3,58
PVC-Folie	18,5 x 13,1		H40501F2	2,61
PVC-Folie	37,1 x 26,2		H40501F3	6,90



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13,1	H40503K1	3,29
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40503F1	2,61



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	H40505A2	9,27
Kunststoff	18,5 x 13,1	H40505K1	3,29
Kunststoff	37,1 x 26,2	H40505K2	8,84
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40505F1	2,61



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13,1	H40506K1	3,29
Kunststoff	37,1 x 26,2	H40506K2	8,84
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40506F1	2,61
PVC-Folie	37,1 x 26,2	H40506F2	6,90



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	18,5 x 13,1	H40507A1	3,45
Aluminium	37,1 x 26,2	H40507A2	9,27
Kunststoff	37,1 x 26,2	H40507K2	8,84
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40507F1	2,61



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13,1	H40509K1	3,29
Kunststoff	37,1 x 26,2	H40509K2	8,84
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40509F1	2,61



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13,1	H40519K1	3,29



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	37,1 x 26,2	H40520A2	9,27
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40520F1	2,61



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	18,5 x 13,1	H40521A1	3,45
Aluminium	37,1 x 26,2	H40521A2	9,27
Kunststoff	18,5 x 13,1	H40521K1	3,29
Kunststoff	37,1 x 26,2	H40521K2	8,84
PVC-Folie	18,5 x 13,1	H40521F1	2,61
PVC-Folie	37,1 x 26,2	H40521F2	6,90

Kennzeichnung für die Elektrotechnik

Kombischilder



Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13.1	H40522K1	3,29
PVC-Folie	18,5 x 13.1	H40522F1	2,61
PVC-Folie	37,1 x 26.2	H40522F2	6,90



Kombischild inklusive Wunschttext

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	18,5 x 13.1	H40550A1	43,96
Kunststoff	37,1 x 26.2	H40550K2	47,48
PVC-Folie	18,5 x 13.1	H40550F1	40,90



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	12,5 x 10,5		H521A1	3,15
Aluminium	24 x 20		H521A2	6,30
Aluminium	10 x 7		H521A3	2,32
Kunststoff	24 x 20		H521K1	5,15
PVC-Folie	3 x 2,4	10 Stk. / Bogen	H521F3	7,45
PVC-Folie	6 x 5	10 Stk. / Bogen	H521F4	8,24
PVC-Folie	10 x 7	2 Stk. / Bogen	H521F5	2,14
PVC-Folie	12,5 x 10,5	2 Stk. / Bogen	H521F1	4,10
PVC-Folie	24 x 20		H521F2	3,69



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	12,5 x 10,5		H524A1	3,15
Aluminium	24 x 20		H524A2	6,30
Kunststoff	24 x 20		H524K1	5,15
PVC-Folie	3 x 2,40	10 Stk. / Bogen	H524F3	7,45
PVC-Folie	6 x 5	10 Stk. / Bogen	H524F4	8,24
PVC-Folie	12,5 x 10,5	2 Stk. / Bogen	H524F1	4,10
PVC-Folie	24 x 20		H524F2	3,69



mit Polyesterlaminat, deutsch, englisch, französisch

Kombischild 3-sprachig

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	6 x 5	10 Stk. / Bogen	H523F1	8,24



Kombischild inklusive Wunschttext

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	24,0 x 20,0	H522A1	46,82
Kunststoff	24 x 20	H522K1	43,77
PVC-Folie	24 x 20	H522F1	41,97

Kennzeichnung für die Elektrotechnik

DIN VDE 0105 / VDE 0132

Ausgabe: 2017-06



VDE-Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	50 x 35	H611K1	15,46
Kunststoff	75 x 50	H611K2	19,41
PVC-Folie	50 x 35	H611F1	9,93
PVC-Folie	75 x 50	H611F2	11,16

Ausgabe: 2015-10



Brandbekämpfung und Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	50 x 35	H612K1	18,33
Kunststoff	75 x 50	H612K2	24,68
PVC-Folie	50 x 35	H612F1	13,01
PVC-Folie	75 x 50	H612F2	16,26



Kennzeichnungs-Schild für elektrische Anlagen

Material	H x B (cm)	Art. Nr.
Aluminium 1mm bedruckt	100 x 150	H650A1

Stk.	1	5	10	ab 25
€	237,60	132,66	117,32	104,94

Preis incl. Eigenwerbung oder Firmeneindruck!



Sonderanfertigungen auf Anfrage!

Prüfplaketten werden aus wetterfester, selbstklebender PVC-Folie in den angegebenen Farben und Größen hergestellt. Für besondere Zwecke kann auch in Sonderanfertigung fälschungssichere Folie (Dokumentenfolie) verwendet werden. Bei Oberflächenbeanspruchung durch Chemikalien können die Folien mit einem Laminat versiegelt werden. Wir bitten bei Ihrer Anfrage um folgende Angaben: Form bzw. Größe, Farben, Material und Stückzahl.



Lieferbar in: weiß, blau, gelb, grün, rot, orange

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J101	9,66



Lieferbar in: weiß, blau, gelb, grün, rot, orange

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2.5	20 Stk. / Bogen	J102	6,90



Lieferbar in: rot, blau, grün

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J103/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J103/2	9,66



Lieferbar in: rot, blau, grün

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J104/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J104/2	9,66



Lieferbar in: grün-weiß, schwarz-weiß rot-weiß

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3.5	24 Stk. / Bogen	J105	12,05



Lieferbar in: rot, blau, grün

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J106/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J106/2	9,66



Lieferbar in: rot, blau, grün, gelb

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J107/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J107/2	9,66



Lieferbar in: rot, blau, grün

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J108/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J108/2	9,66



Lieferbar in: rot, blau, grün

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J109/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J109/2	9,66



Lieferbar in: rot, blau, grün

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J111/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J111/2	9,66

Prüfplaketten



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	J112/1	6,90
PVC-Folie	3	24 Stk. / Bogen	J112/2	9,66



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	6	5 Stk. / Bogen	J155	12,05



10 Stk. / Bogen, Preis pro Bogen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	9 x 4	J150	6,22



10 Stk. / Bogen, preis pro Bogen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	9 x 4	J151	6,22



Grundplakette für Gabelstapler, 12 Stück/
Bogen, Preis pro Bogen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 6	F202F1	12,55



24 Stk. / Bogen, preis pro Bogen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3	J161F2	9,66



Klinge ein- und ausziehbar, TÜV geprüft,
Schaber aus Kunststoff

**Etikettenschaber zum Entfernen von Etiketten und
Reinigen**

Ausführung	Art. Nr.	€
Etikettenschaber	J3	7,70
Ersatzklingen 1 VE= 10 Stk.	J4	9,20



**Kerbschnitt- bzw. Lochzange zum Kennzeichnen der
Prüfplaketten**

Ausführung	Art. Nr.	€
▲ (Dreieck)	J1	77,25
● (Kreis)	J2	61,75

Prüfplaketten



Benutzungsanleitung für Leitern
gemäß DIN EN 131-3

Material	H x B (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	21 x 4,5	R91F1	5,83



Material	H x B (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	17 x 5	J156	3,19

perforiert
Prüfplakette
ablösen und
im Freiraum
einkleben



Farbe: Tagesleuchtrot. 15 Stk. / Bogen, preis pro Bogen

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	4	J157	12,05

transparente Folie, Etikett auf weißem Grund,
selbstlaminiierend. Lieferform: 20 Stück / Bogen, Preis pro Bogen



Kabelprüfplaketten, selbstlaminiierend

Material	H x B (cm)	Art. Nr.	€
Folie selbstlaminiierend	2 x 7	J110	11,81

Inventar - Etiketten aus Hochleistungsfolie mit vorfixiertem
Klappaminat aus Polyesterfolie (lösemittelbeständig), dadurch
dauerhaft geschützt.

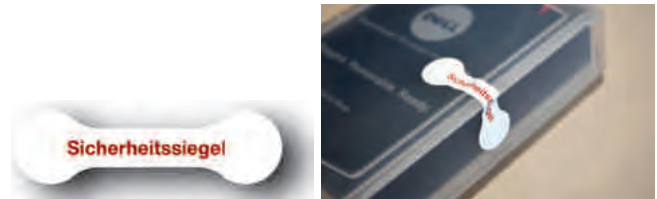


Inventar - Etiketten (2,8 x 6,6 cm)

Art	100 Stk.	250 Stk.	500 Stk.	Art. Nr.
einfarbig bedruckt	3,26	1,71	1,16	J120F1
zweifarbig bedruckt	3,68	1,94	1,32	J120F2

zuzüglich Filmkosten nach Aufwand.
Preis pro Stück.
Andere Größen und Stückzahlen auf Anfrage

Lieferform: 5 Stück/Bogen, Preis pro Bogen
Auch mit individuellem Eindruck lieferbar. Preis auf Anfrage



Sicherheitssiegel aus fälschungssicherer Folie (Dokumentenfolie)

H x B (cm)	Art. Nr.	€
1,5 x 5,5	J170	5,35

Kennzeichnung Strahlenschutz DIN 25430

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen zur Verordnung über den Schutz vor Schäden durch ionisierende Strahlen (Strahlenschutzverordnung - StrlSchV) vom 20. Juli 2001 (BGBl. I, 2001, Nr. 38, S. 1714-1846), zuletzt geändert durch Artikel 1 VO vom 04. Oktober 2011 (BGBl. I, S. 2000) und der Röntgenverordnung (RöV) (in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I, S. 604).

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 062-07-61 AA „Terminologie und Grundlagen“ des Normenausschusses Materialprüfung (NMP) erarbeitet.

Anwendungsbereich

Diese Norm gilt:

- für die Kennzeichnung von Orten und Gegenständen, sowie für die Anwendung und Ausführung der Sicherheitskennzeichnung in Anlagen und an Einrichtungen, bei denen oder in deren Umgebung ionisierende Strahlung auftritt;
- zur Warnung vor Strahlenexposition mittels Schildern, Absperrketten und Warnstreifen und zur Kennzeichnung nach Strahlenschutzverordnung (StrlSchV) und der Röntgenverordnung (RöV).

Die Norm gilt nicht für die Kennzeichnung im Zusammenhang mit der Beförderung radioaktiver Stoffe nach GGVSEB, GGVSee und LuftVG. Die Norm gilt nicht für Kennzeichnung nach § 52 StrlSchV..

Anmerkung:

Zur Kennzeichnung nach § 52 StrlSchV gibt es länderabhängig Feuerwehrdienstvorschriften.



W003

Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Aluminium	10		Z305A1	1,94
Aluminium	20		Z305A2	3,79
Aluminium	30		Z305A3	7,30
Kunststoff	20		Z305K1	3,62
PVC-Folie	5	8 Stk. / Bogen	Z305F1	4,10
PVC-Folie	10	8 Stk. / Bogen	Z305F2	8,52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	21 x 14,8	WS100A1	12,75
Aluminium	29,70 x 21	WS100A2	16,21
Aluminium	42 x 29,70	WS100A3	21,44



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	21 x 14,8	WS110A1	12,75
Aluminium	29,70 x 21	WS110A2	16,21
Aluminium	42 x 29,70	WS110A3	21,44
Kunststoff	42 x 29,70	WS110K3	15,31



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,70 x 21	WS111A2	16,21



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,70 x 21	WS120A2	16,21
Kunststoff	29,70 x 21	WS120K2	13,13



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,70 x 21	WS130A2	10,96



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,70 x 21	WS140A2	10,96



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	42 x 29,70	WS141A2	21,44

Kennzeichnung Strahlenschutz DIN 25430



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	42 x 29,70	WS151A2	21,44



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,70 x 21	WS160A2	19,22



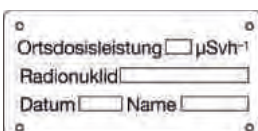
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,70 x 21	WS161A2	19,22



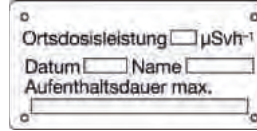
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,7 x 21,0	WS162A2	19,22



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	29,7 x 21,0	WS163A2	19,22



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,50 x 21	WZS10A2	5,52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,50 x 21	WZS20A2	5,52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,40 x 14.80	WE10F3	5,21



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,40 x 14.80	WE100F3	5,21



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,40 x 14.80	WE20F3	5,21



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,40 x 14.80	WE200F3	5,21



Warnband (Rolle à 66 m)

Material	Breite (mm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie selbstklebend	24	WST2F1	12,49
PVC-Folie selbstklebend	37	WST3F1	15,64
PVC-Folie selbstklebend	50	WST4F1	17,21

Kennzeichnungsmarken

Kennzeichnungsmarken aus Aluminium

1mm stark, Loch 4 mm Ø, als Werkzeug-, Kontroll oder Wertmarke etc. Mindestmenge 100 Stück im Polybeutel.



blanke Ausführung,
Preis pro 100 Stück

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	3	J201	27,10



mit fortlaufender Nummerierung
(Bitte angeben). Preis pro 100 Stück

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	3	J204	62,10

Kennzeichnungsmarken aus Messing

1mm stark, Loch 4 mm Ø, als Werkzeug-, Kontroll oder Wertmarke etc. Mindestmenge 100 Stück im Polybeutel



blanke Ausführung,
Preis pro 100 Stk.

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Messing	3	J211	37,35



mit fortlaufender Nummerierung
(Bitte angeben)
Preis pro 100 Stk.

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Messing	3	J214	76,70



Verpackungseinheit:
5 Stk. im Polybeutel.

Werkzeugmarkenhalter vernickelt

Material	H x B (cm)	Art. Nr.	€
Stahl, vernickelt	6,0 x 3,5	J400	3,50



**Andere Ausführungen (z.B. farbig eloxierte Marken mit Laser-Gravur),
Größen und Stückzahlen auf Anfrage**

Kennzeichnung v. Rohrleitungen DIN 2403

Die Art und Weise der Kennzeichnung von nicht-erdverlegten Rohrleitungen ist in der DIN-Norm 2403 geregelt. Die Durchflusstoffe werden hierbei in Gruppen eingeteilt und unterschiedlich farbig gekennzeichnet.

Gruppe	Durchflusstoff	DIN 2403:2007-05	Gruppe	Durchflusstoff	DIN 2403:2007-05
1	Wasser		6	Säuren	
2	Dampf		7	Laugen	
3	Luft		8	Brennbare Flüssigkeiten	
4	Brennbare Gase		9	Nichtbrennbare Flüssigkeiten	
5	Nichtbrennbare Gase		0	Sauerstoff	

Material	H x B (cm)	Art. Nr.	50 Stk.	100 Stk.	250 Stk.
PVC-Folie	1,0 x 6,0	K1	5,11 €/Stk.	3,51 €/Stk.	1,58 €/Stk.
PVC-Folie	2,0 x 8,0	K2	6,10 €/Stk.	3,62 €/Stk.	1,69 €/Stk.
PVC-Folie	2,6 x 12,6	K3	5,83 €/Stk.	3,89 €/Stk.	1,80 €/Stk.
PVC-Folie	2,6 x 15,7	K4	6,39 €/Stk.	3,99 €/Stk.	1,83 €/Stk.
PVC-Folie	3,7 x 18,0	K5	6,76 €/Stk.	4,14 €/Stk.	1,86 €/Stk.
PVC-Folie	3,7 x 23,0	K6	7,10 €/Stk.	4,27 €/Stk.	1,91 €/Stk.

Lieferform:

Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanzt. Alle Etiketten sind mit beidseitigen Pfeilspitzen ausgerüstet. Entsprechend der Flußrichtung den überflüssigen Pfeil abschneiden.

Bei Bestellung bitte Durchflusstoff und Farbe angeben!
Mindestmenge 50 Stück/Sorte.
Weitere Größen auf Anfrage.

Auch mit GHS Symbolen lieferbar.



Rohrleitungskennzeichen sind auch als Rollenware lieferbar.
Preis auf Anfrage



Einfach und bequem bestellen:
Tel. +49 (0)203 / 305 13-0



Achtung enthält Asbest

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	9,50 x 4	S921F1	1,22
PVC-Folie	12 x 5	S921F2	1,42
PVC-Folie	24 x 10	S921F3	2,34



Rollenware, 500 Stk. / Rolle, Preis pro Rolle

Achtung enthält Asbest

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	9,50 x 4	S922F1R	73,13



Asbestfasern!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	50 x 40	S930K1	15,46
PVC-Folie	50 x 40	S930F1	11,16

mit Schutzlaminat, lösemittelbeständig



Heizöl EL

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,4 x 10,5	8 Stk. / Bogen	S940F1	15,94
PVC-Folie	10,5 x 14,8	4 Stk. / Bogen	S940F2	9,47

Gefahrstoffkennzeichnung gemäß GHS

Vorgeschriebene Abmessungen der Etiketten:

Von mehr als 3 bis 50 Litern, 7,4x10,5 cm (DIN A7)
Von mehr als 50 bis 500 Litern, 10,5x14,8 cm (DIN A6)

mit Schutzlaminat, lösemittelbeständig



Dieselmkraftstoff

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,4 x 10,5	8 Stk. / Bogen	S941F1	15,94
PVC-Folie	10,5 x 14,8	4 Stk. / Bogen	S941F2	9,47

mit Schutzlaminat, lösemittelbeständig



Ottokraftstoff

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,4 x 10,5	8 Stk. / Bogen	S942F1	15,94
PVC-Folie	10,5 x 14,8	4 Stk. / Bogen	S942F2	9,47

Aluminium 2 mm stark, bedruckt, inkl. aufgenieteter
Alu-Tasche für Betriebsanweisungen



Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.		€
Aluminium 2mm	83 x 125	S945A1	1-3 Stück	137,81
			4-6 Stück	126,37
			7-9 Stück	123,80
			ab 10 Stück	auf Anfrage

Aluminium 1 mm bedruckt

Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

Stoffe sind chemische Elemente oder bestimmte Verbindungen, die im industriellen Bereich oder im Haushalt verwendet werden. Sie können die Gesundheit und die Umwelt schädigen. Die Verwendung erfordert strenge Sicherheitsmaßnahmen, die zu Verletzungen, Krankheiten oder Todesfällen führen können. Bitte lesen Sie die Betriebsanweisung (Detaillierte Handlungsanweisungen) sowie die Kennzeichnung der Stoffe und Packungen vor dem Einsatz. Ein versehentliches Einatmen dieser Vernebelung ist nicht zu befürchten, da die Vernebelung aus 99 Wasseranteilen und 1% gefährlichen Substanzen besteht.

5 Minuten, die ihr Leben retten könnten!

Die Kennzeichnung von Stoffen und gefährlichen Gemischen erfolgt in der GHS-Bezeichnung, Gefahrsymbolen sowie in den Sicherheitsdatenblättern. Die Symbolik basiert auf dem System der GHS-Bezeichnung (Detaillierte Handlungsanweisungen) sowie die Kennzeichnung der Stoffe und Packungen vor dem Einsatz.

Wichtigste Informationen:

- Gefahr:** Gefahr für die Umwelt (aquatische Toxizität, Gefahr für die Ozonschicht, Gefahr für die Erdatmosphäre).
- Achtung:** Gefahr für die Umwelt (aquatische Toxizität, Gefahr für die Ozonschicht, Gefahr für die Erdatmosphäre).

Wichtigste Informationen (weiter unten):

- Explosionsgefahr:** Explosionsgefahr, Gefahr für die Umwelt (aquatische Toxizität, Gefahr für die Ozonschicht, Gefahr für die Erdatmosphäre).
- Brandgefahr:** Brandgefahr, Gefahr für die Umwelt (aquatische Toxizität, Gefahr für die Ozonschicht, Gefahr für die Erdatmosphäre).
- Umweltgefahr:** Gefahr für die Umwelt (aquatische Toxizität, Gefahr für die Ozonschicht, Gefahr für die Erdatmosphäre).

Wichtigste Informationen (weiter unten):

- Wichtigste Informationen:** Wichtige Informationen, Wichtige Informationen, Wichtige Informationen.

Allgemeine Betriebsanweisungen für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	80 x 50	S946A1	46,10

Was ist GHS? Globally Harmonized System

Chemische Stoffe sind gemäß dem neuen EU Verordnungsentwurf spätestens seit dem 01. Dezember 2010 nach GHS einzustufen und zu kennzeichnen, für Gemische gilt eine Übergangsfrist bis zum 01. Juni 2015. Nach Beendigung der Übergangsfristen ist die neue Einstufung und Kennzeichnung nach GHS verbindlich.



GHS 01, mit Schutzlaminat

Explosive Stoffe

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S01-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S01-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S01-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S01-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S01-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S01-1F6	2,34
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S01-2F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S01-2F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S01-2F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S01-2F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S01-2F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S01-2F6	2,34

Gefahrstoffkennzeichnung gemäß GHS



GHS 02, mit Schutzlaminat

Entzündbare Stoffe

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S02-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S02-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S02-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S02-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S02-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S02-1F6	2,34
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S02-2F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S02-2F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S02-2F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S02-2F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S02-2F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S02-2F6	2,34



GHS 03, mit Schutzlaminat

Entzündend (Oxidierend) wirkende Stoffe

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S03-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S03-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S03-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S03-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S03-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S03-1F6	2,34
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S03-2F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S03-2F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S03-2F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S03-2F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S03-2F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S03-2F6	2,34



GHS 04, mit Schutzlaminat

Unter Druck stehende Gase

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S04-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S04-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S04-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S04-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S04-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S04-1F6	2,34

Gefahrstoffkennzeichnung gemäß GHS



GHS 05, mit Schutzlaminat

Hautätzend, schwere Augenschädigung, auf Metalle korrosiv wirkend

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S05-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S05-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S05-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S05-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S05-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S05-1F6	2,34
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S05-2F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S05-2F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S05-2F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S05-2F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S05-2F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S05-2F6	2,34



GHS 06, mit Schutzlaminat

Akute Toxizität

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S06-2F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S06-2F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S06-2F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S06-2F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S06-2F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S06-2F6	2,34



GHS 07, mit Schutzlaminat

Akute Toxizität, Reizung der Haut, Augenreizung, Sensibilisierung der Haut

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S07-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S07-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S07-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S07-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S07-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S07-1F6	2,34



GHS 08, mit Schutzlaminat

Krebserregend, mutagen, reproduktionstoxisch,...

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S08-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S08-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S08-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S08-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S08-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S08-1F6	2,34
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S08-2F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S08-2F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S08-2F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S08-2F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S08-2F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S08-2F6	2,34



GHS 09, mit Schutzlaminat

Gewässergefährdend

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,7 x 2,6	10 Stk. / Bogen	S09-1F1	4,76
PVC-Folie	5,2 x 3,7	10 Stk. / Bogen	S09-1F2	6,06
PVC-Folie	7,4 x 5,2	10 Stk. / Bogen	S09-1F3	7,45
PVC-Folie	10,5 x 7,4	6 Stk. / Bogen	S09-1F4	5,55
PVC-Folie	14,8 x 10,5		S09-1F5	1,72
PVC-Folie	21 x 14,8		S09-1F6	2,34



Wechselrahmen für Betriebsanweisungen



Die Wechselrahmen bestehen aus einer Kunststoff-Grundplatte (2 mm) mit einer aufgeklebten, kratzfesten Deckfolie aus Polycarbonat (abwaschbar, laugenbeständig), eingefasst mit festschließenden Kunststoffleisten, dadurch spritzwassergeschützt.

Wechselrahmen zum Einschieben selbsterstellter Betriebsanweisungen, Gefahrstoff-Datenblätter etc.

Material	HxB (cm)	Art. Nr.		€
Kunststoff	30,5 x 21,0 (EDV-Format)	T31	1-4 Stück	25,99
			5-9 Stück	23,96
			10-24 Stück	22,00
			25-49 Stück	19,85
			50-99 Stück	18,84
			ab 100 Stück	17,80



10 Stück, Preis pro 10 Stück

Aufhänger

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Kunststoff		Aufhänger	T3034K1	6,39
Kunststoff	3.50	Sauger	T7034K1	10,94



Rahmen für Betriebsanweisungen gemäß BGV



Wandhalter aus Metall mit 5 Stück blanko Klapprahmen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
SET	21 x 29,7 (DIN A4)	T40	56,32

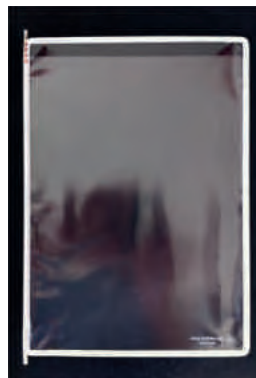
Set bestehend aus Wandhalter mit 5 Klapprahmen



Wandhalter aus Metall

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Stahl	35 x 5,5	T41	29,94

für 5 Stk. blanko Klapprahmen, inkl. Befestigungsmaterial



Klapprahmen mit reflexfreier Schutzhülle

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff, weiß	21 x 29,7 (DIN A4)	T42	7,10



M004

Augenschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z601F6	3,69



M014

Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z602F5	3,69



M003

Gehörschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z603F5	3,69



M017

Atemschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z604F5	3,69



M008

Fußschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z605F3	3,69



M009

Handschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z606F5	3,69



M010

Schutzkleidung benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z607F3	3,69



Augenschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z651F5	3,69



Gehörschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z652F5	3,69



Gehörschutz, Augenschutz und Kopfschutz benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z654F1	3,69



M011

Hände waschen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z658F1	3,69



Schutzbrille und Gesichtsschutzschild benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z660F2	3,69



M013

Gesichtsschutzschild benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z608F3	3,69



M016

Maske benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z679F4	3,69



Atemgerät benutzen

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	T680F1	3,69



P002

Rauchen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z101F7	3,69



P003

Keine offene Flamme; Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z102F6	3,69

Etiketten Betriebsanweisungen

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



P003

Für Fußgänger verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z103F4	3,69



D-P006

Zutritt für Unbefugte verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z106F5	3,69



P023

Abstellen oder Lagern verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z112F3	3,69



P022

Trinken und Essen verboten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z130F4	3,69



Nicht unter angehobene Lasten treten

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z149F3	3,69



Unbefugten Zutritt verboten

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	T2004F1	3,69



W021

Warnung vor feuergefährlichen Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z301F4	3,69



W016

Warnung vor giftigen Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z303F4	3,69



W023

Warnung vor ätzenden Stoffen

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2	20 Stk. / Bogen	Z304F5	3,69



E003

Erste Hilfe

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2 x 2	20 Stk. / Bogen	Z506F5	3,69



E012

Notdusche

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2 x 2	20 Stk. / Bogen	Z508F4	3,69



E011

Augenspüleinrichtung

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2 x 2	20 Stk. / Bogen	Z509F4	3,69

Etiketten Betriebsanweisungen

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS01-1	4,10
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS01-2	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS02-1	4,10
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS02-2	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS03-1	4,10
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS03-2	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS04-1	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS05-1	4,10
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS05-2	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1,80	10 Stk. / Bogen	TS06-2	4,10

Etiketten Betriebsanweisungen

ASR A1.3 | DIN EN ISO 7010



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1.80	10 Stk. / Bogen	TS07-1	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1.80	10 Stk. / Bogen	TS08-1	4,10
PVC-Folie	2,50 x 1.80	10 Stk. / Bogen	TS08-2	4,10



Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2,50 x 1.80	10 Stk. / Bogen	TS09-1	4,10





Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff (1)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V1P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V1F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V1F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V1F3	6,06



Explosive Stoffe Unterklasse 1.4

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V1aP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V1aF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V1aF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V1aF3	6,06



Explosive Stoffe Unterklasse 1.5

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V1bP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V1bF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V1bF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V1bF3	6,06



Explosive Stoffe Unterklasse 1.6

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V1cP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V1cF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V1cF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V1cF3	6,06



Nicht entzündbare nicht giftige Gase (2)

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V20P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V20F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V20F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V20F3	6,06



Entzündbare Gase (2.1)

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V20aP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V20aF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V20aF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V20aF3	6,06



Giftige Gase (2.3)

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V20bP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V20bF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V20bF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V20bF3	6,06



Entzündbare flüssige Stoffe (3)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V2P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V2F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V2F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V2F3	6,06



Entzündbare feste Stoffe (4.1)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V3P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V3F1	1,84
PVC-Folie	15 x 15		V3F2	2,61
PVC-Folie	30 x 30		V3F3	6,90



Selbstentzündliche Stoffe (4.2)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V4P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V4F1	1,84
PVC-Folie	15 x 15		V4F2	2,61
PVC-Folie	30 x 30		V4F3	6,90

Verpackungskennzeichnung für den Transport gefährlicher Güter (GGVSE / ADR)



Stoffe, die in Berührung mit Wasser brennbare Gase entwickeln (4.3)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V5P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V5F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V5F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V5F3	6,06



Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe (5.1)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V6aP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V6aF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V6aF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V6aF3	6,06



Organische Peroxide (5.2)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V6bP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V6bF1	1,84
PVC-Folie	15 x 15		V6bF2	2,61
PVC-Folie	30 x 30		V6bF3	6,90



Giftige Stoffe (6.1)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V7P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V7F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V7F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V7F3	6,06



(6.2)

Ansteckungsgefährliche Stoffe

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V21P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V21F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V21F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V21F3	6,06



Ätzende Stoffe (8)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V9P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V9F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V9F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V9F3	6,06



Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände (9)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V19P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V19F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V19F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V19F3	6,06



Radioaktive Stoffe (7A)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V10P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V10F1	1,84
PVC-Folie	15 x 15		V10F2	2,61
PVC-Folie	30 x 30		V10F3	6,90



Radioaktive Stoffe (7B)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V11P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V11F1	2,61
PVC-Folie	15 x 15		V11F2	2,98
PVC-Folie	30 x 30		V11F3	6,90



Radioaktive Stoffe (7C)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V12P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V12F1	2,61
PVC-Folie	15 x 15		V12F2	2,98
PVC-Folie	30 x 30		V12F3	6,90



Gefahrzettel für radioaktive Stoffe der Klasse 7 (7D)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V13aP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V13aF1	1,84
PVC-Folie	15 x 15		V13aF2	2,61
PVC-Folie	30 x 30		V13aF3	6,90



Spaltbare Stoffe der Klasse 7 (7E)

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V13P1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V13F1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V13F2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V13F3	6,06



zusätzliche Kennzeichnung für umweltgefährdende Stoffe

Material	Stlg. (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10 x 10	Rolle, 500 Stk.	V13bP1	40,50
PVC-Folie	10 x 10		V13bF1	1,42
PVC-Folie	15 x 15		V13bF2	1,84
PVC-Folie	30 x 30		V13bF3	6,06



Vor Nässe schützen

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10,5 x 7,4	Rolle, 500 Stk.	V14P1	35,10
PVC-Folie	10,5 x 7,4		V14F1	1,22
PVC-Folie	14,80 x 21		V14F2	2,61

Verpackungskennzeichnung für den Transport gefährlicher Güter (GGVSE / ADR)



Oben

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10,5 x 7,4	Rolle, 500 Stk.	V15P1	35,10
PVC-Folie	10,5 x 7,4		V15F1	1,22
PVC-Folie	14,80 x 21		V15F2	2,61



Vorsichtig zerbrechlich

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
Papier selbstklebend	10,5 x 7,4	Rolle, 500 Stk.	V16P1	35,10
PVC-Folie	10,5 x 7,4		V16F1	1,22
PVC-Folie	14,80 x 21		V16F2	2,61



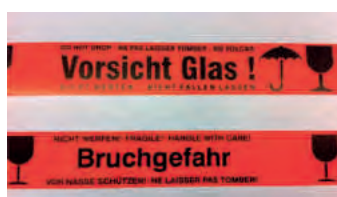
Vorsichtig verschieben!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	7,40 x 10,50	V17F1	1,42



Stoffe, die in erwärmtem Zustand befördert werden

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	30	V25F1	6,06



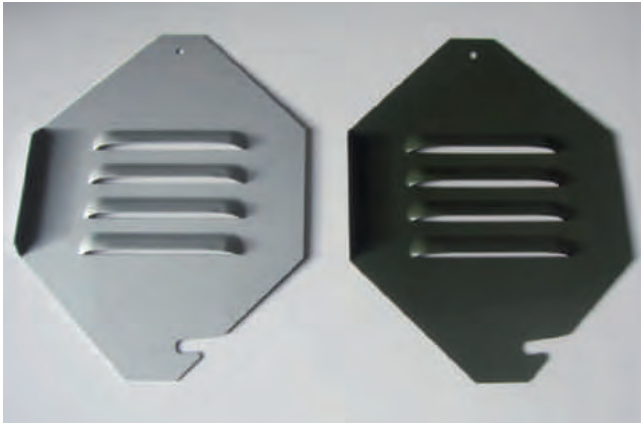
PVC-Folie, selbstklebend
Grund rot/orange - Druck schwarz
50 mm Breit, 66 m Länge

VE= 6 Rollen, Preis pro VE

Weitere Ausführungen auf Anfrage!

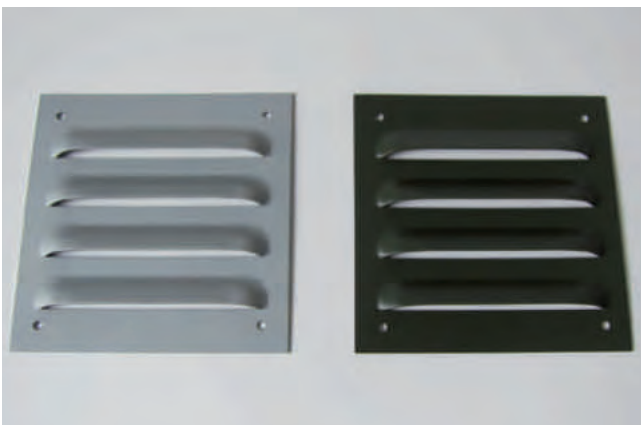
Warn- und Packbänder

Text	B (cm) x L (m)	Art. Nr.	€
Vorsicht Glas	5 x 66	V30	27,13
Bruchgefahr	5 x 66	V32	27,13



Schwenkdeckel

verzinkt oder Lackiert, lieferbar in den Größen 13x13 cm, 13x18 cm und 25x18 cm.



Lüftungsbleche

verzinkt oder Lackiert, lieferbar in den Größen 13x13 cm und 18 x 18 cm.



Packlistenabdeckungen (weiß)

Erhältlich in den Größen B6,B5,C5,B4



Packlistenabdeckungen (rot)

Erhältlich in den Größen B6,B5,C5,B4

Größen, Preise, Sonderausführungen auf Anfrage.



Warnmarkierungen

Markierungsband aus PP, selbstklebend, zur kurzfristigen Kennzeichnung von Gefahrenstellen.



Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	66	60	G8001	4,95
gelb-schwarz	66	100	G8102	11,32
rot-weiß	66	60	G8011	6,80
rot-weiß	66	100	G8112	11,32

Markierungsstreifen aus PVC-Folie, selbstklebend, mit rückseitigem Abdeckpapier, zur Kennzeichnung von Gefahrenstellen

Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	1	125	G8002	3,95

Sicherheitskennzeichnung gemäß ASR A1.3

Markierungsband aus PVC-Folie, selbstklebend, mit rückseitigem Abdeckpapier, zur dauerhaften Markierung von Gefahrenstellen



Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	25	50	G8003	42,92
gelb-schwarz	25	75	G8004	45,83
gelb-schwarz	25	100	G8005	48,75
rot-weiß	25	50	G8013	42,92
rot-weiß	25	75	G8014	45,83
rot-weiß	25	100	G8015	48,75

Links- und rechtsweisend lieferbar. Bitte angeben.

Sicherheitskennzeichnung gemäß ASR A1.3

Reflektierendes Markierungsband, selbstklebend, zur intensiven Markierung von Gefahrenstellen. Besonders in der Dunkelheit erreicht es eine hohe Reflexion durch auftreffendes Licht.



Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	10	50	G8016	78,60
gelb-schwarz	10	100	G8017	141,60
rot-weiß	10	50	G8018	78,60
rot-weiß	25	100	G8019	141,60

Links- und rechtsweisend lieferbar. Bitte angeben. Preis pro Rolle

Folienwarnband aus Polyethylen ohne Kleber



Ausführung	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
Rolle	500	80	G8025	14,10

KFZ-Warnmarkierungen nach DIN 30710 zur Sicherheitskennzeichnung von Fahrzeugen und Geräten, aus Reflexfolie Typ 2 gemäß DIN 67520 Teil 2, Farbe gemäß DIN 6171 Teil 1 (Hochreflexfolie)



Ausführung	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
Anwendungspaket*	9	141	G8020	227,00

*Anwendungspaket besteht aus 1 Rolle rechts- und linksweisend

Container-Warnmarkierungen nach DIN 67520/6171 zur Sicherheitskennzeichnung von Containern/Wechselbehältern aus Hochreflexfolie, Typ 2-Qualität



Ausführung	Länge (mm)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
Anwendungspaket*	705	141	G8021	75,38
Magnetfolie	705	141	G8021M	137,25

*Anwendungspaket besteht aus 1 Satz, 4 rechts- und 4 linksweisende Streifen, selbstklebend bzw. magnetisch

Warn- und Bodenmarkierungen

Selbstklebendes PVC-Tape für schnelle, saubere und langfristige Linienmarkierung zur Kennzeichnung von Gefahrenbereichen für innen und außen. Robust, abriebfest, schmutzabweisend, hohe Klebkraft. Farbe bei Bestellung mit angeben.



Bodenmarkierungsband, Rocol Easy Tape

Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
weiß, gelb, rot, blau, grün	33	50	G8034	17,53
schwarz/gelb rot/weiß schraffiert	33	50		25,79
weiß, gelb, rot, blau, grün	33	75	G8035	24,63
schwarz/gelb rot/weiß schraffiert	33	75	G8093	32,90



3-Rad für Rollen 50mm und 75 mm. Professionelles Markiergerät für schnelle und präzise Markierung. Gemäß Paragraf 13, BGV A8, sind Fahrwegsbegrenzungen auf dem Boden farbig, deutlich erkennbar und dauerhaft sowie durchgehend auszuführen.

Easy TAPeLiner Markierungsgerät

Bezeichnung	Art. Nr.	€
Markierungsgerät	G8038	265,40

Kein Rutschen, kein Reißen, kein Lösen! Strapazierfähige Gewebefolie, 50 m auf der Rolle, mit starker Haftung für raue und schwierige Oberflächen, selbstklebend auf Böden, an Wänden, Stahlträgern etc. in 50 und 75 mm Breite lieferbar. Auch in anderen Farben lieferbar.



Gewebefolie

Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	50	50	G8090	74,10
gelb-schwarz	50	75	G8091	110,05
gelb	50	50	G8092	37,80
gelb	50	75	G8093	56,53
schwarz	50	50	G8094	37,80
schwarz	50	75	G8095	56,53
rot	50	50	G8096	37,80
rot	50	75	G8097	56,53
weiß	50	50	G8098	37,80
weiß	50	50	G8099	56,53

Bodenmarkierungsband Safety-Floor Ultra G für Bodenmarkierung in stark beanspruchten Bereichen.

- Aufgrund seiner glatten Oberfläche universell zur dauerhaften Linienmarkierung in Innenbereichen einsetzbar
- Produkt ist staplerüberfahrbar (Drehbewegungen auf dem Band sowie Stöße gegen die Kante sind jedoch zu vermeiden)
- Anwendungsbereiche: Beton, Stein, Holz, Keramikfliesen, Metall, PVC, Kunststoffe etc.
- Das Band besteht aus gewebeverstärktem Synthetikgummi
- Einfache und schnelle, nahezu rückstandsfreie Entfernung möglich
- Im Außenbereich und auf porösen Oberflächen sollte der Primer 83 als Haftverstärker eingesetzt werden.
- Verfügbare Farben: Gelb oder weiß

Technische Eigenschaften:

- Material Synthetikgummi
- Temperaturbeständigkeit: - 40 bis + 70°C
- Hohe Klebkraft (nach 24 h): 36 N/25 mm
- Materialstärke: ca. 1,5 mm
- Abmessung: 50 m x 50/75/100 mm



Bodenmarkierungsband Safety-Floor Ultra G

Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
50	50	G8100GE50	188,20
50	50	GE100WE50	188,20
50	75	GE100GE75	228,41
50	75	GE100WE75	228,41
50	100	GE100GE100	379,50
50	100	GE100WE100	379,50



Handmarkierungsspray

zum professionellen Einsatz bei Markierungsarbeiten auf Baustellen, bei Reparaturarbeiten, Wartungsarbeiten und zum Kennzeichnen von Arbeitsbereichen. Hohe Deckungskraft, hohe Leuchtkraft, sehr gute Witterungsbeständigkeit.

Erhältlich in den Farben: Rot, Orange, Gelb, Cherry, Weiß, Blau, Grün und Schwarz

Menge	Art. Nr.	€
500 ml	G30	7,45
12 x 500 ml (1 Karton)	G40	83,97

Sprühdose für Innen- und Außenanwendung



Easyline EDGE

Neues Mischtreibsystem ohne FCKW, kein Bleizusatz, kein Chlorlösungsmittel. In 10 Minuten trocken. Die zu markierende Oberfläche soll sauber, trocken und staubfrei sein. Ergiebigkeit bei 50mm Linienbreite ca. 45m.

Erhältlich in den RAL Farben:

Farbe	Menge (ml)	Art. Nr.	€
weiß	750	G10RAL9016	46,10
gelb	750	G10RAL1023	46,10
rot	750	G10RAL3020	46,10
blau	750	G10RAL5017	46,10
grün	750	G10RAL6024	46,10
orange	750	G10RAL2009	46,10
schwarz	750	G10RAL9017	46,10
grau	750	G10RAL7045	46,10



Ideal für die Markierung von Industrieböden, Lagerhäusern, Parkplätzen, usw.

Das batteriebetriebene Luftdruck-System produziert eine randscharfe, saubere Linie ohne Sprühnebel. Die verstellbaren Räder erlauben das Markieren direkt entlang einer Wand oder einem Regal. Linien können auf 50 mm, 75 mm oder 100 mm eingestellt werden.

Markierungsgerät ROCOL Easyline EDGE

Airblow-Applikator (55,75,100mm)

Bezeichnung	Art. Nr.	€
Markierungsgerät	G5	275,85



Sorgt für gleichmäßigen Anpressdruck beim Aufbringen der Antirutschbeläge

Hartgummi-Andruckrolle

Breite (mm)	Art. Nr.	€
50	G8105	43,00
100	G8106	46,00

Warn- und Bodenmarkierungen

Antirutschprodukte

Antirutsch Bodenmarkierung

Mit Sicherheit gewarnt. Die abriebfestesten Warn- und Bodenmarkierungen verhindern jeden Ausrutscher dank ihres Antirutsch-Schutzlaminats (Rutschhemmung R13 nach BGR 181). Überall im Innenbereich sind die selbstklebenden Markierungen problemlos einsetzbar. Bei schwierigen Oberflächen hilft der Primer 83, Nr. G8500



Vorsicht Stolpergefahr

Abmessung (mm)	Art. Nr.	€
130 x 650	G8400	31,22



Vorsicht Stufe

Abmessung (mm)	Art. Nr.	€
130 x 650	G8401	31,22



Vorsicht Rutschgefahr

Abmessung (mm)	Art. Nr.	€
130 x 650	G8402	31,22



Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	G8403	31,22



Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	G8404	31,22



Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	G8405	31,22



Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	G8406	31,22

Warn- und Bodenmarkierungen Antirutschprodukte



Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	G8407	31,22



Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	G8408	31,22

Safety-Stair Antirutsch-Treppenkantenprofile für die Industrie



- Witterungsfest, strapazierfähig und chemikalienbeständig. Die robusten Profile aus 1 mm V2A Edelstahl eignen sich optimal für Außenbereiche und Industrieanwendungen.
- Als Treppenkante sind sie einfach durch Verschraubung zu montieren (Befestigungsmaterial in der Lieferung enthalten).
- Rutschhemmung R13

Farbe	Größe (mm)	Material	Art. Nr.	€
schwarz	110x660x30	V2A	G8200	59,91
gelb-schwarz	110x660x30	V2A	G8201	75,10

Safety-Stair Antirutsch-Treppenprofile

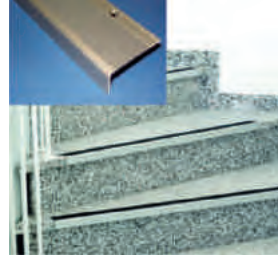


- Witterungsfest, strapazierfähig und chemikalienbeständig. Die robusten Profile aus 1 mm V2A Edelstahl eignen sich optimal für Außenbereiche und Industrieanwendungen.
- Als Platte sind sie einfach durch Verschraubung zu montieren (Befestigungsmaterial in der Lieferung enthalten).
- Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage
- Rutschhemmung R13

Farbe	Größe (mm)	Material	Art. Nr.	€
schwarz	110x660	V2A	G8300	33,58
gelb-schwarz	110x660	V2A	G8301	44,72

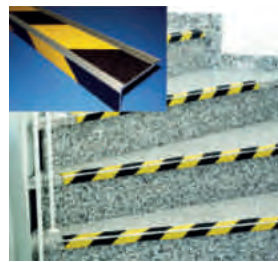
Safety-Stair Antirutsch-Stufenprofile für Verwaltung und Innenbereich

- Die sichere Lösung zur Beseitigung von Rutschgefahren speziell für Innenanwendungen.
- Die Stufenprofile bestehen aus eloxiertem Aluminiumprofil mit eingeklebten Antirutschbelag (Rutschhemmung R 10) in verschiedenen Ausführungen.
- Leichte Montage mit werkseitig montiertem Klebeband (bei unproblematischen Oberflächen) oder Verschrauben durch werkseitige Bohrungen und mitgeliefertem Befestigungsmaterial.
- Ein Austausch der Antirutschlagen ist durch Ersatzstreifen möglich.



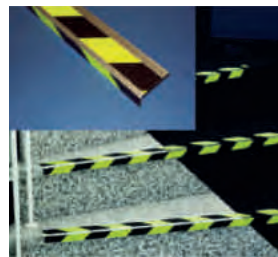
K = kleben
S = schrauben

Farbe	Größe (mm)	Material	Art. Nr.	€
grau	30x60x1000	Aluminium	G8350K	39,66
schwarz	30x60x1000	Aluminium	G8351K	39,66
grau	30x60x1000	Aluminium	G8350S	43,05
schwarz	30x60x1000	Aluminium	G8351S	43,05



K = kleben
S = schrauben

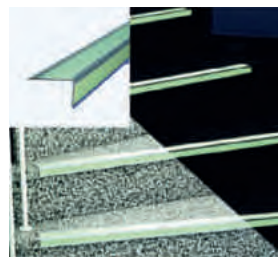
Farbe	Größe (mm)	Material	Art. Nr.	€
schwarz-gelb	30x60x1000	Aluminium	G8352K	43,05
schwarz-gelb	30x60x1000	Aluminium	G8352S	46,41



Langnachleuchtend und tageslichtfluoreszierend für Gefahrenstellen, Leuchtdichte 160 mcd/m²

K = kleben
S = schrauben

Farbe	Größe (mm)	Material	Art. Nr.	€
schwarz-grünelb	30x60x1000	Aluminium	G8353K	67,33
schwarz-grünelb	30x60x1000	Aluminium	G8353S	70,71



Langnachleuchtend und tageslichtfluoreszierend für Gefahrenstellen, Leuchtdichte 160 mcd/m²

K = kleben
S = schrauben

Farbe	Größe (mm)	Material	Art. Nr.	€
grünelb	30x60x1000	Aluminium	G8354K	64,97
grünelb	30x60x1000	Aluminium	G8354S	91,13

Warn- und Bodenmarkierungen Antirutschprodukte

Antirutschbelag 3M Safety-Walk Universal (für Industrie- und Außenanwendungen): Der selbstklebende Antirutschbelag verfügt über eine Oberfläche aus Mineralkörnung mit einem Rutschhemmungswert von R 13 nach DIN 51130 /BGR 181. Der Antirutschbelag ist universell einsetzbar auf allen glatten, nassen oder verschmierten Oberflächen in industriellen, gewerblichen oder privaten Bereichen (Gänge, Fabrikations- und Lagerräume, Rampen, Treppen, Leitern, Trittflächen auf Maschinen etc.). Er zeichnet sich besonders durch seine sehr gute Klebkraft und hoher Abriebfestigkeit aus. Für Anwendungen im Außenbereich empfehlen wir zur Haftverstärkung den Primer 83.

Für eine schnelle Anfangshaftung empfiehlt sich der Einsatz einer Andruckrolle.



Antirutschbelag 3M Safety-Walk Universal

Ausführung	Länge(m) x Breite (mm)	Art. Nr.	€
schwarz	18,3 x 50	G8040	124,96
schwarz	18,3 x 100	G8041	249,89
transparent	18,3 x 25	G0009	67,47
transparent	18,3 x 50	G0011	124,96
gelb	18,3 x 25	G0015	67,47
gelb	18,3 x 50	G0017	124,96



Zur Haftverstärkung auf problematischen Oberflächen und bei Außenanwendungen. Kantenschutz zur nachträglichen Versiegelung der Klebekanten.

Tape Primer 83

VPE	Art. Nr.	€
1 Liter	G8500	45,80

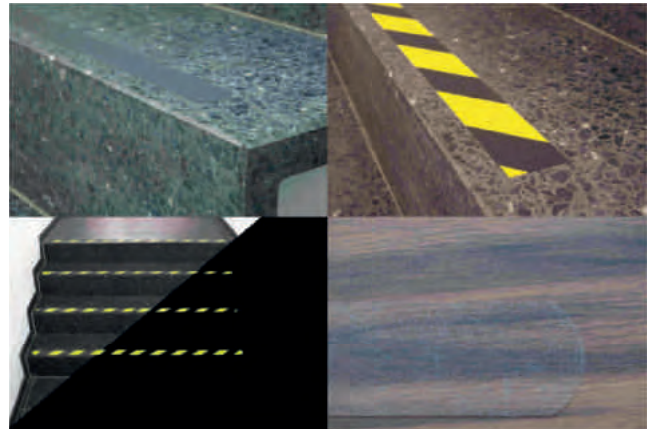


Sorgt für gleichmäßigen Anpressdruck beim Aufbringen der Antirutschbeläge

Hartgummi-Andruckrolle

Breite (mm)	Art. Nr.	€
50	G8105	43,00
100	G8106	46,00

Antirutschbelag Safety-Floor Easy-to-Clean (für Innen- und Verwaltungsbereiche):



Der selbstklebende Antirutschbelag verfügt über eine Oberfläche aus Kunststoff mit einem Rutschhemmungswert von R 10 nach DIN 51130 / BGR 181. Dadurch ist die Reinigung mit einem Mop oder Microfasertuch problemlos möglich. Aufgrund seiner Rutschhemmung von R 10 erfüllt der Belag die Anforderungen der BGR 181 speziell in Verwaltungs- und Bürogebäuden (aneinander grenzende Beläge dürfen sich nur um einen Rutschhemmungswert nach oben oder unten unterscheiden). Mehrfarbige Varianten können darüber hinaus als Warnmarkierungen bzw. Fluchtwegmarkierungen im Innenbereich eingesetzt werden.

Für eine schnelle Anfangshaftung empfiehlt sich der Einsatz einer Andruckrolle.

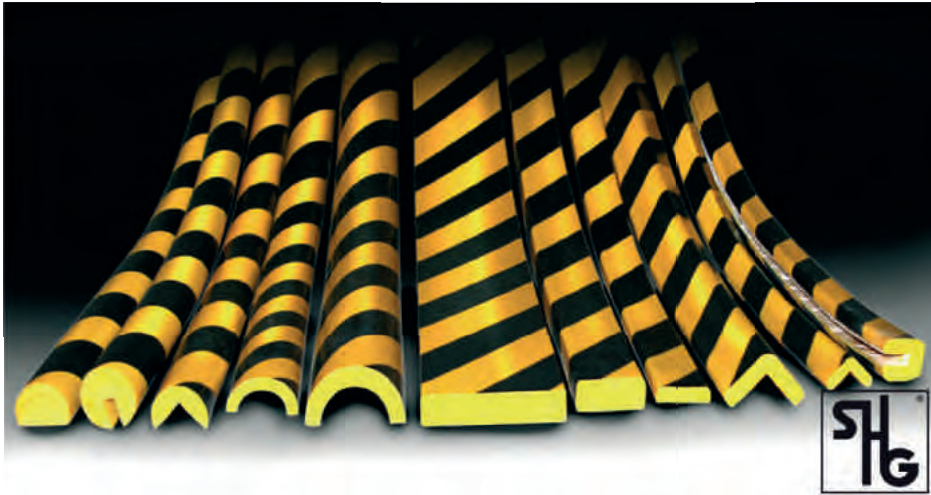
Antirutschbelag Safety-Floor Easy-to-Clean

Ausführung	Länge(m) x Breite (mm)	Art. Nr.	€
schwarz-gelb	6x25	G8043	36,-
schwarz-gelb	6x50	G8044	65,-
schwarz-fluor gelb langnachleuchtend	6x25	G8045	95,-
schwarz-fluor gelb langnachleuchtend	6x50	G8046	162,50
schwarz	6x25	G8047	36,-
schwarz	6x50	G8048	62,10
transparent	6x25	G8049	28,-
transparent	6x50	G8050	51,-



Einfach und bequem bestellen:
Tel. +49 (0)203 / 305 13-0

Warn- und Schutzprofile



Alle Warn- und Schutzprofile sind umweltfreundlich, FCKW-frei aus elastischem Polyurethan-Schaum hergestellt.

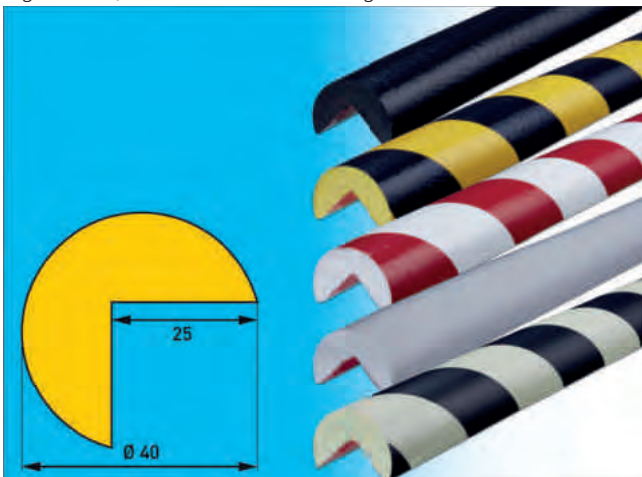
Schutz bieten die Profile sowohl durch ihre stoßabsorbierende Eigenschaft als auch durch ihre Optik in schraffierter bzw. nachleuchtender Ausführung.

Die geschlossene Außenhaut verhindert in einem Temperaturbereich von -40 bis +100 °C, das Verblässen der Farben und macht sie abrieb- und wetterfest.

Profil A

Rundes Eckschutzprofil für alle rechtwinkligen Kanten. Stoßabweisend und mit farblicher Signalwirkung ausgerüstet, bietet es idealen Verletzungsschutz an Regalböden, niedrigen Durchgängen oder vorstehenden Kanten.

Lieferbar im 1-m-Zuschnitt, als praktische 5-m-Rolle oder individuell zugeschnitten, in selbstklebender Ausführung.



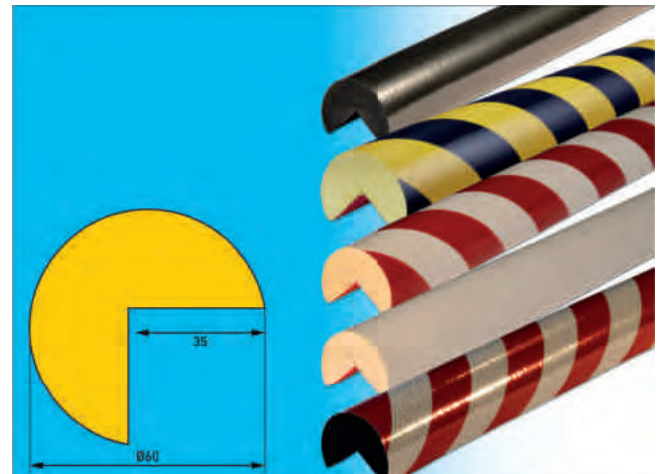
Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	Ø40x1000	Y101	29,94
gelb/schwarz	Ø40x1000	Y102	29,94
rot/weiß	Ø40x1000	Y104	29,94
gelb/schwarz	Ø40x5000 (Rolle)	Y105	150,93
weiß	Ø40x1000	Y106	29,94
weiß	Ø40x5000 (Rolle)	Y107	150,93
nachleuchtend/schwarz	Ø40x1000	Y103	58,39

Eckverbinder für Profil A



Farbe	Ausführung	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	dreischenklig	40 x 40	Y110	22,00
schwarz	zweischenklig	40 x 40	Y111	19,85
weiß	dreischenklig	40 x 40	Y120	26,97
weiß	zweischenklig	40 x 40	Y121	24,51

Profil A+

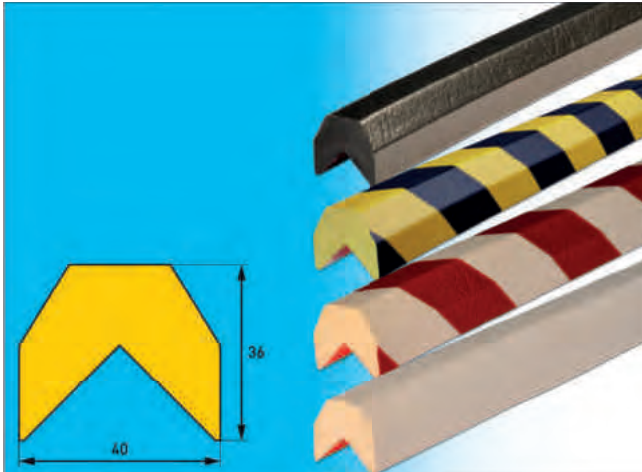


Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	Ø60x1000	Y130	46,10
gelb/schwarz	Ø60x1000	Y131	46,10
rot/weiß	Ø60x1000	Y132	46,10
weiß	Ø60x1000	Y133	46,10
rot/weiß reflektierend	Ø60x1000	Y134	82,75

Sonderlängen auf Anfrage!!!

Warn- und Schutzprofile

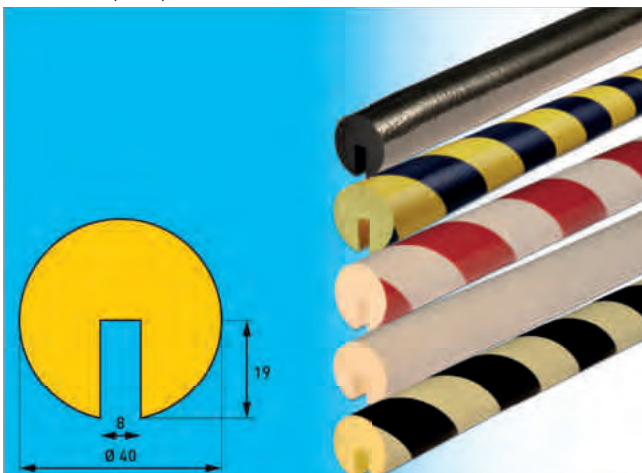
Profil AA



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	Ø60x1000	Y150	29,94
gelb/schwarz	Ø60x1000	Y151	29,94
rot/weiß	Ø60x1000	Y152	29,94
weiß	Ø60x1000	Y153	29,94

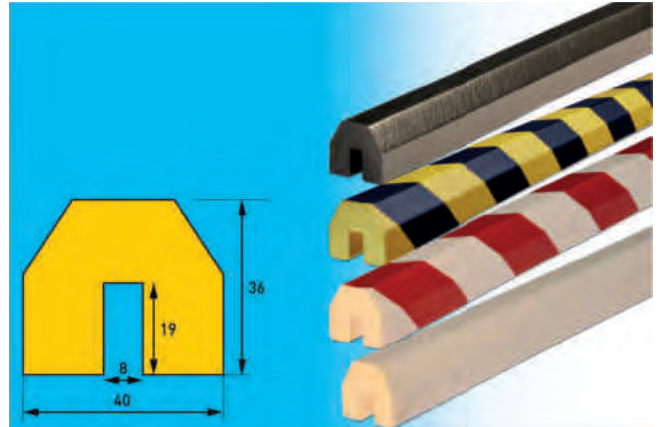
Profil B

Kantenschutzprofil zum Aufstecken oder auch mit Spezialkleber PU 152 fixierbar. Je nach Bedarf in farblicher Signalwirkung an scharfe Tischkanten, Glasplatten, Regalböden oder T-Träger montiert, bietet der elastische PU-Schaum idealen Verletzungsschutz. Die Schlitzbreite beim Profil B beträgt 8 mm und eignet sich für Breiten von 6 bis 10 mm. Lieferbar im 1-m-Zuschnitt, als praktische 5-m-Rolle oder individuell zugeschnitten, lässt sich das Kantenschutzprofil problemlos montieren.



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	Ø40x1000	Y201	29,94
gelb/schwarz	Ø40x1000	Y202	29,94
rot/weiß	Ø40x1000	Y204	29,94
gelb/schwarz	Ø40x5000 (Rolle)	Y205	167,99
weiß	Ø40x1000	Y206	29,94
weiß	Ø40x5000 (Rolle)	Y207	167,99
nachleuchtend/schwarz	Ø40x1000	Y203	63,69

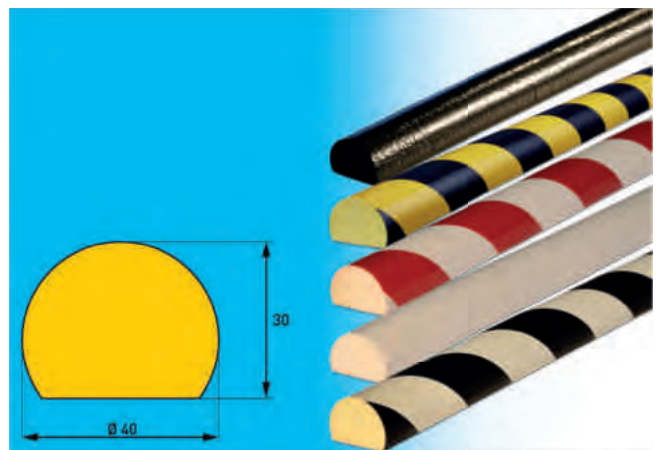
Profil BB



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	41 x 36 x 1000	Y230	29,94
gelb/schwarz	41 x 36 x 1000	Y231	29,94
rot/weiß	41 x 36 x 1000	Y232	29,94
weiß	41 x 36 x 1000	Y233	29,94

Profil C

Flächenschutzprofil für alle glatten Flächen und Wände. Mit stark haftendem Kleber versehen lässt sich das Profil auf gereinigte und fettfreie Oberflächen wie Holz, Metall, glattem Mauerwerk und lackierten Oberflächen selbstklebend anbringen. Das Flächenschutzprofil Typ C ist im 1-m-Zuschnitt, als praktische 5-m-Rolle oder individuell zugeschnitten lieferbar.



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	Ø40x1000	Y301	32,82
gelb/schwarz	Ø40x1000	Y302	32,82
rot/weiß	Ø40x1000	Y304	32,82
gelb/schwarz	Ø40x5000 (Rolle)	Y305	167,99
weiß	Ø40x1000	Y306	32,82
weiß	Ø40x5000 (Rolle)	Y307	167,99
nachleuchtend/schwarz	Ø40x1000	Y303	66,93



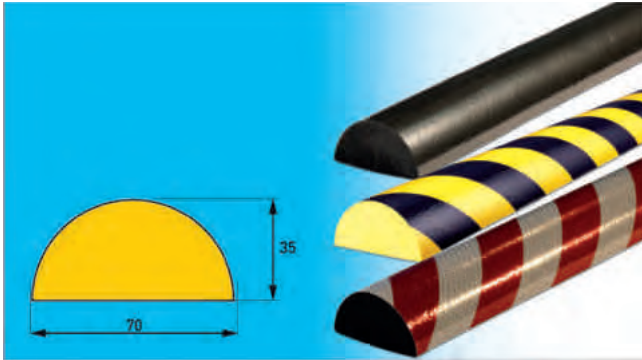
PU 152
Dose 290 g

Kleber für Profil B

Ausführung	Menge	Art. Nr.	€
Dose	290 g	Y4210030	13,01

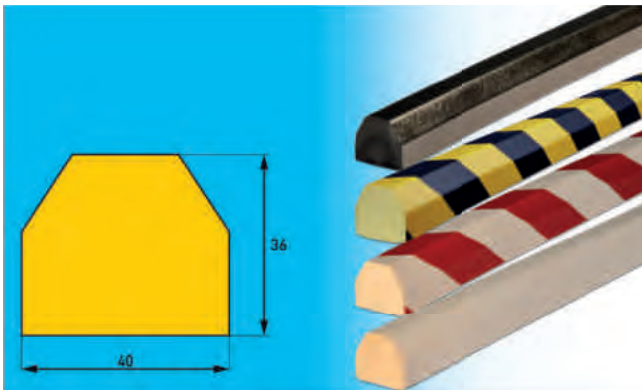
Warn- und Schutzprofile

Profil C+



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	Ø70x1000	Y310	46,44
gelb/schwarz	Ø70x1000	Y311	46,44
rot/weiß reflektierend	Ø70x1000	Y312	84,00

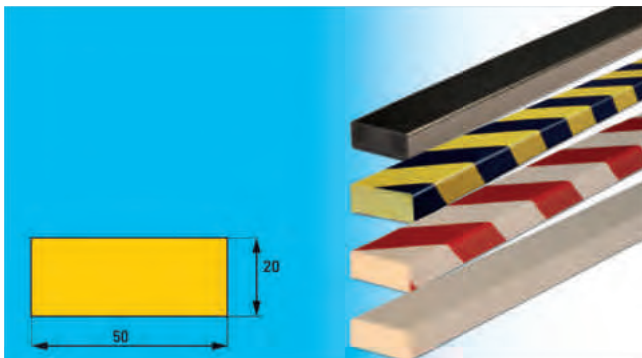
Profil CC



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	41 x 36 x 1000	Y330	32,82
gelb/schwarz	41 x 36 x 1000	Y331	32,82
rot/weiß	41 x 36 x 1000	Y332	32,82
weiß	41 x 36 x 1000	Y333	32,82

Profil D

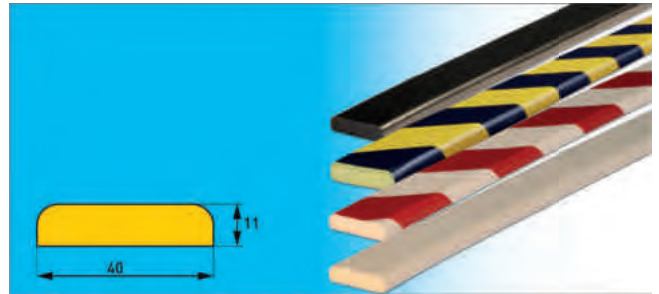
Prallschutzprofil in der Abmessung 50 x 20 mm. Es eignet sich hervorragend als Aufprallschutz für Fahrzeuge, Hubwagen, Handwagen und ähnliches. Lieferbar im 1-m-Zuschnitt lässt es sich selbstklebend in schwarz, gelb/schwarz, rot/weiß oder weiß problemlos montieren.



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	50 x 20 x 1000	Y401	41,14
gelb/schwarz	50 x 20 x 1000	Y402	41,14
gelb/schwarz	50 x 20 x 5000 (Rolle)	Y405	144,36
rot/weiß	50 x 20 x 1000	Y406	41,14
weiß	50 x 20 x 1000	Y407	41,14

Profil E

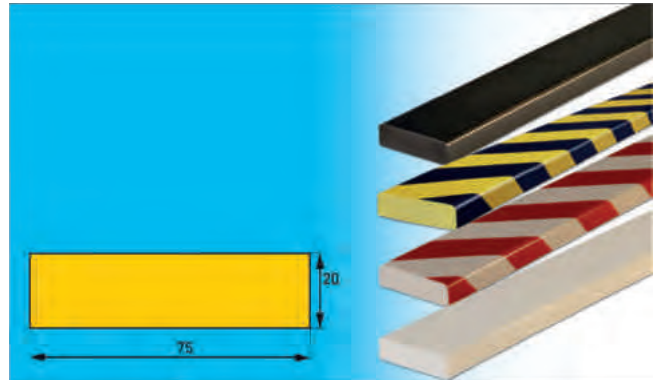
Prallschutzprofil in der Abmessung 40 x 11 mm. Dieser Profiltyp eignet sich hervorragend als leichter Aufprallschutz für kleine Fahrzeuge, Hubwagen, Handwagen und ähnliches. Lieferbar als praktische 5-m-Rolle lässt es sich selbstklebend in schwarz oder gelb/schwarz problemlos montieren



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	40 x 11 x 1000	Y505	24,60
gelb/schwarz	40 x 11 x 1000	Y506	24,60
rot/weiß	40 x 11 x 1000	Y507	24,60
weiß	40 x 11 x 1000	Y508	24,60
schwarz	40 x 11 x 5000 (Rolle)	Y501	150,93
gelb/schwarz	40 x 11 x 5000 (Rolle)	Y502	150,93
rot/weiß	40 x 11 x 5000 (Rolle)	Y503	150,93
weiß	40 x 11 x 5000 (Rolle)	Y504	150,93

Flächenschutz S

Prallschutzprofil in der Abmessung 75 x 20 mm. Es eignet sich hervorragend als Aufprallschutz für Fahrzeuge, Hubwagen, Handwagen und ähnliches. Lieferbar im 1-m-Zuschnitt lässt es sich selbstklebend in schwarz, gelb/schwarz, rot/weiß oder weiß problemlos montieren.



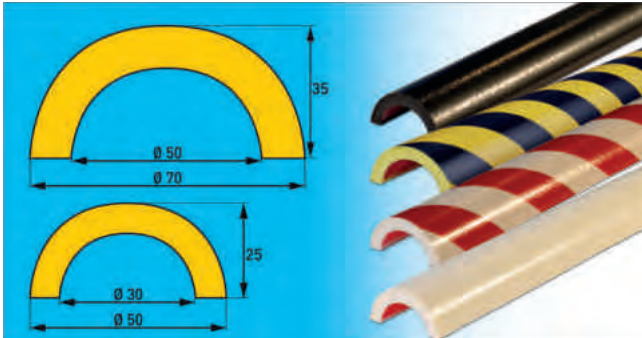
Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	75 x 20 x 1000	Y601	48,43
gelb/schwarz	75 x 20 x 1000	Y602	48,43
rot/weiß	75 x 20 x 1000	Y603	48,43
weiß	75 x 20 x 1000	Y604	48,43



Warn- und Schutzprofile

Profil F

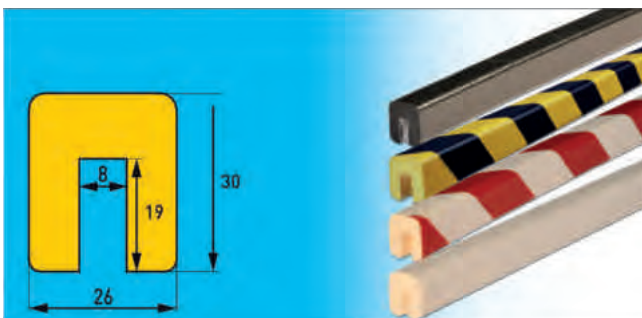
Optimaler Prallschutz für Rohre im Innen- und Außenbereich. Die eingearbeiteten Klebestreifen machen die Montage zu einem Kinderspiel. Das Rohrschutzprofil ist in 1-m-Zuschnitt sowie als 5-m-Rolle in schwarz, in gelb/schwarzer Signalwirkung, in rot/weiß und in weiß lieferbar.



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
schwarz	70 x 35 x 1000	Y701	51,39
gelb/schwarz	70 x 35 x 1000	Y702	51,39
rot/weiß	70 x 35 x 1000	Y710	51,39
weiß	70 x 35 x 1000	Y711	51,39
schwarz	50 x 25 x 1000	Y703	46,10
gelb/schwarz	50 x 25 x 1000	Y704	46,10
gelb/schwarz	50 x 25 x 5000 (Rolle)	Y705	239,58
rot/weiß	50 x 25 x 1000	Y706	46,10
weiß	50 x 25 x 1000	Y707	46,10

Profil G

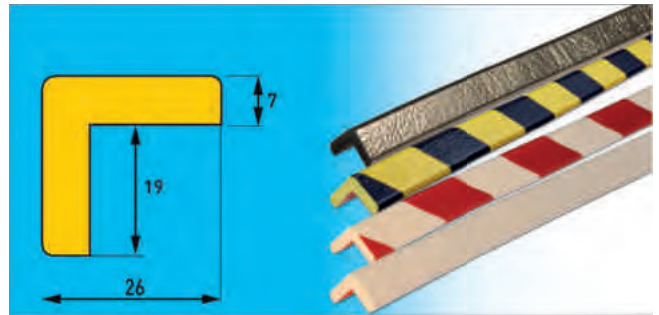
Selbstklebendes Kantenschutzprofil. Je nach Bedarf in weiß, rot/weiß, gelb/schwarz oder schwarz auf scharfe Tischkanten, Glasplatten, Regalböden oder T-Träger montiert, bietet der elastische PU-Schaum idealen Verletzungsschutz. Die Schlitzbreite beim Typ G beträgt 8 mm und eignet sich für Breiten von 6 bis 10 mm. Lieferbar im 1-m-Zuschnitt, als praktische 5-m-Rolle oder individuell zugeschnitten, lässt sich das Kantenschutzprofil problemlos montieren.



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
schwarz	30 x 26 x 1000	Y801	29,94
gelb/schwarz	30 x 26 x 1000	Y802	29,94
gelb/schwarz	30 x 26 x 5000 (Rolle)	Y805	154,23
rot/weiß	30 x 26 x 1000	Y806	29,94
weiß	30 x 26 x 1000	Y807	29,94

Profil H

Winkelprofil für alle rechteckigen Kanten. Stoßabweisend und mit farblicher Signalwirkung (schwarz, gelb/schwarz, rot/weiß, weiß) ausgerüstet, bietet es idealen Verletzungsschutz an Regalböden, niedrigen Durchgängen oder vorstehenden Kanten. Lieferbar als praktische 5-m-Rolle lässt sich das Profil selbstklebend überall problemlos montieren.



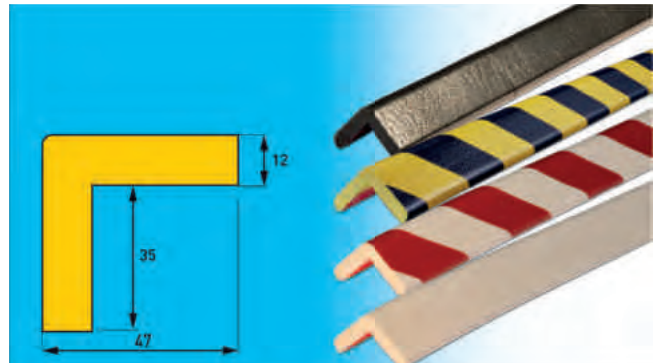
Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
schwarz	26 x 26 x 1000	Y925	25,17
gelb/schwarz	26 x 26 x 1000	Y926	25,17
rot/weiß	26 x 26 x 1000	Y927	25,17
weiß	26 x 26 x 5000 (Rolle)	Y928	25,17
schwarz	26 x 26 x 5000 (Rolle)	Y920	150,93
gelb/schwarz	26 x 26 x 5000 (Rolle)	Y921	150,93
rot/weiß	26 x 26 x 5000 (Rolle)	Y923	150,93
weiß	26 x 26 x 5000 (Rolle)	Y924	150,93

Eckverbinder für Profil H



Farbe	Ausführung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
schwarz	zweischenklig	26 x 26	Y112	17,94
schwarz	dreischenklig	26 x 26	Y117	19,41
weiß	zweischenklig	26 x 26	Y122	22,95
weiß	dreischenklig	26 x 26	Y123	24,36

Profil HH

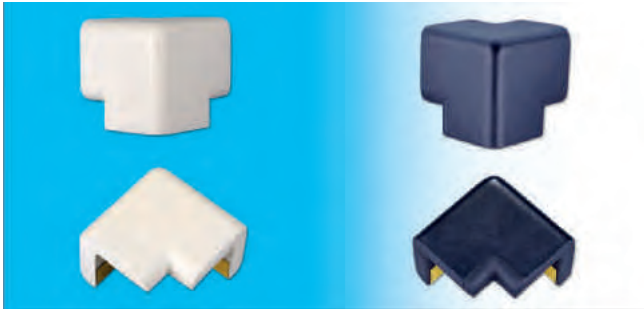


Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
schwarz	47 x 47 x 1000	Y930	37,46
gelb/schwarz	47 x 47 x 1000	Y931	37,46
rot/weiß	47 x 47 x 1000	Y932	37,46
weiß	47 x 47 x 1000	Y934	37,46

Sonderlängen auf Anfrage!!!

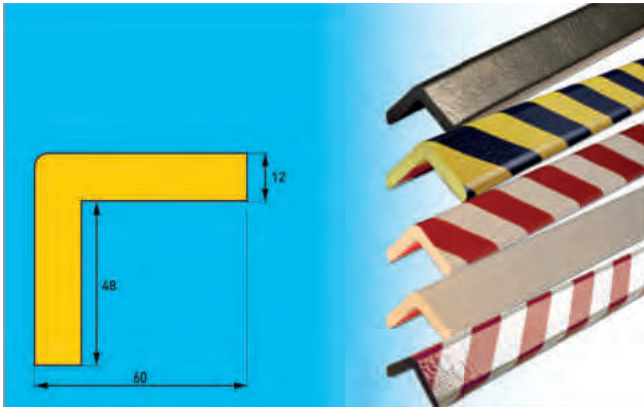
Warn- und Schutzprofile

Eckverbinder für Profil HH



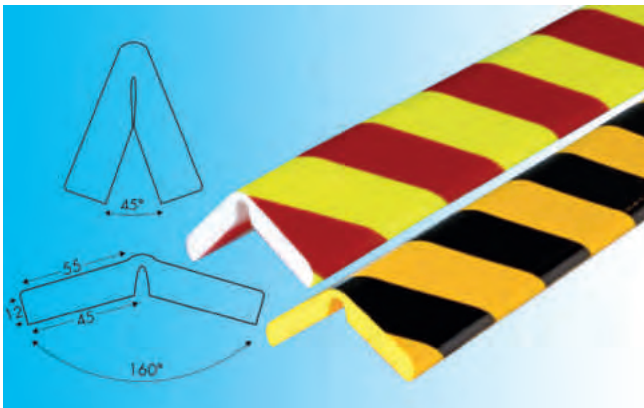
Farbe	Ausführung	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	zweischenklig	47 x 47	Y113	23,28
schwarz	dreischenklig	47 x 47	Y115	24,39
weiß	zweischenklig	47 x 47	Y114	28,05
weiß	dreischenklig	47 x 47	Y116	28,20

Profil H+



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
schwarz	60 x 60 x 1000	Y940	50,10
gelb/schwarz	60 x 60 x 1000	Y941	50,10
rot/weiß	60 x 60 x 1000	Y942	50,10
weiß	60 x 60 x 1000	Y943	50,10
rot/weiß reflektierend	60 x 60 x 1000	Y944	50,10

Profil H+ Flex



Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr	€
gelb/schwarz	60 x 60 x 1000	Y945	58,44
neon/rot	60 x 60 x 1000	Y946	65,14

WALL PROTECTION KIT

Eck- und Wandschutz auf stabilem Edelstahlrücken

Das WALL PROTECTION KIT besteht aus einem Edelstahlrücken und einem Warn- und Schutzprofil. Durch Anschrauben des Edelstahlrückens ist das Anbringen auf unebenen Untergründen problemlos möglich und bietet somit einen massiven Schutz des Mauerwerks.

Gleichzeitig absorbiert der flexible Polyurethanschaum durch seine elastische Beschaffenheit selbst härteste Stöße und kann gegebenenfalls auch ausgetauscht werden. Lieferung inklusive des Befestigungsmaterials.

Anwendung: Industrie, Garageneinfahrten, Parkhaus, Wand
Ausführung des Wall Protection Kits: Corner Protection und Surface Protection
Farbauswahl: Schwarz-gelb
Maße: Je 1 m Standardlänge



Corner Protection

Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	60 x 60 x 1000	Y950	82,75



Surface Protection

Farbe	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
gelb-schwarz	75 x 20 x 1000	Y951	82,75

Warn- und Schutzprofile

Anfahrerschutz L-Profil

TÜV-geprüft, schwarz-gelb aus Stahl, stärke 5,0 mm, Inneneinsatz



Höhe (mm)	Schenkellänge (mm)	Art. Nr.	€
400	180	Y6260	85,60

Anfahrerschutz U-Profil

TÜV-geprüft, schwarz-gelb aus Stahl, stärke 5,0 mm, Innen 124 mm



Höhe (mm)	Gesamtbreite (mm)	Art. Nr.	€
400	245	Y6250	99,10



Betriebe / Werkstätten



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	25 x 35	E102K1	9,22
PVC-Folie	25 x 35	E102F1	7,24



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40 x 30	E105A2	10,23
Kunststoff	30 x 20	E105K1	6,00



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	E106A1	7,67
Kunststoff	25 x 40	E106K1	10,45



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	E107A1	7,67



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	E108A1	7,67

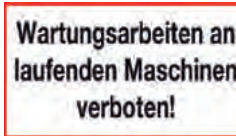


Sicherheitsbeauftragter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	3,6 x 7,2	10 Stk./ Bogen E109F1	7,80



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 30	E127K1	6,00



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	15 x 20	E166K1	5,15
PVC-Folie	15 x 20	E166F1	4,76



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 40	E176A1	6,42



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	35 x 25	E180K1	10,45
PVC-Folie	35 x 25	E180F1	8,24



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 20	E181K2	3,01
PVC-Folie	20 x 20	E181F1	1,72



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	E193A1	10,23
Kunststoff	30 x 40	E193K1	9,75
Kunststoff	15 x 20	E193K2	3,29
Magnetfolie	15 x 20	E193M1	7,10



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	E194A1	10,52

Betriebe / Werkstätten

**Unbefugten
ist das Betreten
des Betriebsgeländes
verboten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	E2A1	5,88
Aluminium	30 x 50	E2A2	25,88

**Unbefugten ist das Betreten
des Betriebsgeländes
verboten!
Eltern haften für ihre Kinder**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	E3A1	8,73

**Unbefugten
ist das Betreten
der Werkstatt
verboten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	E5A1	11,82

**Nicht in laufende
Maschinen greifen**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5 x 10	E7F1	1,22

**Für Ordnung
und Sauberkeit ist
jeder
verantwortlich!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	E9A1	10,23

**Verantwortlich
für Ordnung
und Sauberkeit**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	50 x 75	E10A1	35,45

**Verantwortlich
für Ordnung
und Sauberkeit**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	E11A1	5,40

**In diesem Bereich
ist für Ordnung
und Sauberkeit
verantwortlich**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	E13A1	10,23

Eingang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	17 x 35	E14F1	3,69

Ausgang

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	17 x 35	E16F1	3,69

Anmeldung hier

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 40	E31A1	12,21

Büro

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 20	E32A1	5,40

Schutzbrille tragen!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	8 x 20	E36K1	2,36
Kunststoff	17 x 35	E36K2	4,81
PVC-Folie	8 x 20	E36F1	1,72
PVC-Folie	17 x 35	E36F2	3,69

Vorsicht! Explosionsgefahr!

Armaturen und Dichtungen an Stahlflaschen für verdichteten Sauerstoff unbedingt frei von Öl und Fett halten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	E68A1	20,35

Flaschen voll

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	E70A1	5,40

Flaschen leer

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	E71A1	5,40

Außer Betrieb

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7 x 15	E82A1	3,91

Betriebe / Werkstätten



Lager-Kennzeichnung

Magnetisches C-Profil

Magnethaftende Etiketten-Leisten für die wechselnde Kennzeichnung und Beschriftung. Auf allen eisenhaltigen Flächen beliebig oft anzubringen.

H x B (mm)		Art. Nr.	€
15 x 50	VE	E301	56,05
20 x 60	VE	E302	58,75
25 x 70	VE	E303	61,90
30 x 80	VE	E304	66,85
30 x 100	VE	E305	76,05
40 x 90	VE	E306	80,10
50 x 100	VE	E307	108,00

VE = 100 Stk. / Preis pro VE

Andere Größen bzw. Längen auf Anfrage!

Magnetisches C-Profil als Rollenware

Abm. (mm)		Art. Nr.	€
10 x 1	Rolle	E351	94,46
15 x 1	Rolle	E352	96,65
20 x 1	Rolle	E353	101,05
25 x 1	Rolle	E354	109,60
30 x 1	Rolle	E355	120,15
40 x 1	Rolle	E356	141,55
50 x 1	Rolle	E357	207,45

Entsprechende Karton-Streifen zum Beschriften sowie PVC-Streifen als Abdeckung müssen separat bestellt werden.

Abm. (mm)		Art. Nr.	€
DIN A4	PVC-Streifen perforiert	E401	3,15
DNI A4	Karton-Streifen perforiert	E402	3,15

Inventar - Etiketten aus Hochleistungsfolie mit vorfixiertem Klapplaminat aus Polyesterfolie (lösemittelbeständig), dadurch dauerhaft geschützt.



Inventar - Etiketten (2,8 x 6,6 cm)

Art	100 Stk.	250 Stk.	500 Stk.	Art. Nr.
einfarbig bedruckt	3,26	1,71	1,16	J120F1
zweifarbige bedruckt	3,68	1,94	1,32	J120F2

zuzüglich Filmkosten nach Aufwand.
Preis pro Stück.
Andere Größen und Stückzahlen auf Anfrage

Holzstempel



Selbstfärber



Beispiele:



Stempel können in Größen, Ausführungen und Texten nach Ihren Wünschen individuell gefertigt werden!

Krane / Bagger / Stapler / Aufzüge



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	F3A2	12,75
Kunststoff	25 x 40	F3K1	8,84
PVC-Folie	25 x 40	F3F1	6,90



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	F4A1	10,23
Aluminium	40 x 60	F4A2	30,25



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F8A1	5,40



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F14A1	5,40
Kunststoff	15 x 25	F14K1	4,14
PVC-Folie	15 x 25	F14F1	2,98



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F20A2	5,40
Kunststoff	12 x 25	F20K1	2,64
Kunststoff	20 x 30	F20K2	4,81
Magnetfolie	12 x 20	F20M1	5,94



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F21A1	11,82

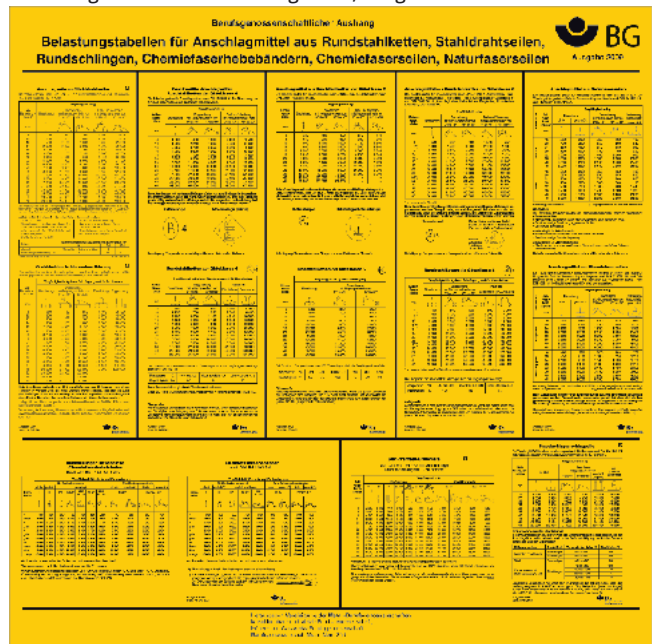


Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F27A1	11,82
PVC-Folie	20 x 30	F27F1	4,49



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 25	F33A1	4,34
Magnetfolie	15 x 25	F33M1	6,10

Belastungstabellen für Anschlagmittel, Ausgabe 2009



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm bedruckt	50 x 50	F40A1	30,25
Kunststoff	50 x 50	F40K1	26,77



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F43A2	5,88
Kunststoff	20 x 30	F43K2	5,60
PVC-Folie	7 x 10	F43F1	1,84
PVC-Folie	20 x 30	F43F2	4,49

Hauptkran Schalter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F44A1	5,40

Gefahr durch Kran! Unbefugter Aufstieg verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	F52A3	12,75
Kunststoff	20 x 30	F52K1	4,81
PVC-Folie	20 x 30	F52F1	3,69

Aufstieg für Unbefugte verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	F60A1	7,30

Handzeichen im Kranbetrieb



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40 x 30	F62A1	20,35
Kunststoff	40 x 30	F62K1	13,13
PVC-Folie	40 x 30	F62F1	9,13

Achtung! Gefahr durch Kran!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F64A1	10,96

Krane / Bagger / Stapler / Aufzüge

Quetschgefahr durch Kran

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F66A2	10,96
Kunststoff	12 x 19	F66K1	2,64
Kunststoff	20 x 30	F66K2	4,81
PVC-Folie	12 x 19	F66F1	1,84
PVC-Folie	20 x 30	F66F2	3,69

Nicht unter schwebende Lasten treten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F74A1	5,40

Vorsicht! Kranreparatur

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F79A1	5,40

Zulässige Höchstbelastung kg

Zusätzl. Beschriftung pro Ziffer € 1,50

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	F86A1	5,40

Netzanschluss- Schalter für Kran

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	8 x 12	F93A1	1,83
Aluminium	12 x 20	F93A2	3,15
Kunststoff	8 x 12	F93K1	1,85
Kunststoff	12 x 20	F93K2	2,64
PVC-Folie	8 x 12	F93F1	1,42
PVC-Folie	12 x 20	F93F2	1,84

Der Aufenthalt im Drehkreis des Kranes ist während des Betriebes verboten.

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20 x 30	F111F1	4,49
PVC-Folie	25 x 35	F111F2	6,90

Krane / Bagger / Stapler / Aufzüge

25
Krane / Bagger /
Stapler / Aufz.

Trennschalter für Kran

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	8 x 12	F124K1	1,85
Kunststoff	12 x 20	F124K2	2,64



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 20	F143A1	10,96
Kunststoff	30 x 20	F143K1	4,81
PVC-Folie	30 x 20	F143F1	3,69

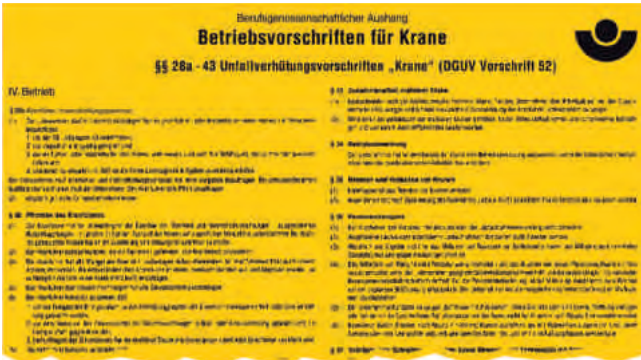


Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	Außen 9, Innen 2,2	R83F1	2,98



Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	Außen 9, innen 3	R84F1	2,98

Betriebsvorschriften für Krane DGUV Vorschrift 52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	40 x 30	F144K1	9,75
Kunststoff	30 x 20	F144K2	5,60
PVC-Folie	40 x 30	F144F1	7,24
PVC-Folie	30 x 20	F144F2	4,76

Tragkraft kg

Zusätzl. Beschriftung pro Ziffer 1,50 €

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10 x 25	F154A1	3,15
Aluminium	17 x 35	F154A2	10,96
Kunststoff	10 x 25	F154K1	2,64
Kunststoff	17 x 35	F154K2	4,81
PVC-Folie	10 x 25	F154F1	1,84
PVC-Folie	17 x 35	F154F2	3,69

Tragfähigkeit kg

Zusätzl. Beschriftung pro Ziffer 1,50 €

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	4 x 14	F155A1	3,15
Kunststoff	4 x 14	F155K1	1,85
Kunststoff	17 x 35	F155K2	4,81
PVC-Folie	4 x 14	F155F1	1,22
PVC-Folie	17 x 35	F155F2	3,69

Nutzlast kg/m²

Zusätzl. Beschriftung pro Ziffer 1,50 €

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	F157A1	10,96

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	8 x 12	F158K1	2,36
Kunststoff	15 x 25	F158K2	4,81
PVC-Folie	8 x 12	F158F1	1,84
PVC-Folie	15 x 25	F158F2	3,58

Aufzug im Brandfall nicht benutzen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	10,5 x 29,7	L41A1	3,79
Kunststoff	7,4 x 21	L41K1	2,64
Kunststoff	10,5 x 29,7	L41K2	4,14
PVC-Folie	7,4 x 21	L41F1	2,34
PVC-Folie	10,5 x 29,7	L41F2	2,98
NaviLux® 80/12 mcd/m²			
PVC-Folie nachleuchtend	7,4 x 21	N41F1	7,45



P020

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13.1	ZK138K1	4,81
PVC-Folie	18,5 x 13.1	ZK138F1	3,69
PVC-Folie	14,8 x 10.5	ZK138F2	1,72



P020 (Deutsch/Englisch)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	18,5 x 13.1	ZK139K1	4,81
PVC-Folie	18,5 x 13.1	ZK139F1	3,69
PVC-Folie	14,8 x 10.5	ZK139F2	1,72

4x4 Merkgelien für die tägliche Einsatzprüfung

Wartung und Pflege durch den Fahrer

4x4 Merkgelien für die tägliche Einsatzprüfung

Der gewissenhafte Fahrer prüft zu Arbeitsbeginn an seinem Stapler

- das Fahrzeug allgemein
 - Schäden am Fahrzeug (Leckverluste, Karosserie)
 - Antrieb (je nach Ausführung z.B. Kühlwasser, Motoröl, Batterie)
 - Beleuchtung, Bremslicht
 - Warn-/Sicherheitseinrichtungen
- speziell das Fahrwerk:
 - Reifen (Schäden, Fremdkörper, Luftdruck)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	21 x 14,8	F159F1	2,61

Krane / Bagger / Stapler / Aufzüge



Nicht unter oder auf angehobene Gabel treten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	27,5 x 9,5	F160F1	4,10



Nicht unter angehobene Lasten treten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	15 x 10,5	F161F1	3,58



Grundplakette für Gabelstapler, 12 Stück/Bogen, Preis pro Bogen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 6	F202F1	12,55

Weitere Prüfplaketten siehe Kapitel „Prüfplaketten“

Feuer- und Rauchverbot



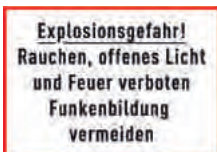
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	B2A2	7,30
Aluminium	25 x 50	B2A3	23,76
Kunststoff	25 x 35	B2K2	8,84
PVC-Folie	25 x 35	B2F2	6,90



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	B4A4	5,88
Aluminium	25 x 40	B4A5	8,73
Kunststoff	17 x 35	B4K2	5,60
Kunststoff	25 x 40	B4K4	10,03
PVC-Folie	5 x 10	B4F1	1,72
PVC-Folie	10 x 25	B4F2	2,61
PVC-Folie	17 x 35	B4F3	4,49



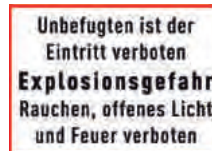
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	B5A1	10,96



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	B8A1	7,30
Kunststoff	25 x 35	B8K1	10,45
PVC-Folie	25 x 35	B8F1	8,24



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 30	B48A1	10,52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	B72A1	10,96



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	15 x 25	B76K1	5,26



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 45	B116A1	7,30



Zutrittsverbote / Gefahr / Gas

**Betreten verboten!
Lebensgefahr!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	C2A3	7,30

**Achtung
Lebensgefahr!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C3A1	10,52

**Durchgang
verboten**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 50	C4A5	23,76
Kunststoff	18 x 35	C4K1	7,52
PVC-Folie	18 x 35	C4F1	5,95

**Unbefugten
ist der Zutritt
verboten**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C7A1	5,88
Aluminium	30 x 50	C7A2	13,77
Kunststoff	20 x 30	C7K1	5,60
PVC-Folie	20 x 30	C7F1	4,53

**Betreten
verboten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	C11A2	9,02
Kunststoff	17 x 35	C11K1	5,60
PVC-Folie	17 x 35	C11F1	4,49

Zutritt verboten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 35	C12A1	8,73
PVC-Folie	12 x 35	C12F1	3,58

**Achtung!
Unfallgefahr!
Durchgang verboten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C15A1	5,88

**Der Zutritt ist nur
den hier beschäftigten
Personen gestattet**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	C20A1	5,40

**Unbefugten
Zutritt verboten
Lebensgefahr!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	C23A1	9,02

**Unbefugten
ist der Zutritt
verboten!**

Eltern haften für Ihre Kinder

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	C24A1	7,30
Kunststoff	25 x 35	C24K1	10,45

**Zutritt verboten
Lebensgefahr!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	C27A1	9,27
Kunststoff	15 x 30	C27K1	5,26

**Einsturzgefahr
Betreten verboten**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	C29A1	7,30

Zutrittsverbote / Gefahr / Gas



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	C36A1	10,96
Kunststoff	25 x 35	C36K1	10,45
PVC-Folie	25 x 35	C36F1	8,24



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C39A2	10,52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C41A1	11,82



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	C47A1	11,82
Kunststoff	17 x 35	C47K1	6,58



Individuelle Fusszeile

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	25 x 40	C81K1	16,74



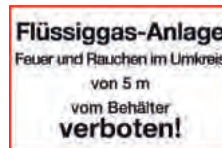
Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 35	C68A1	12,21



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	15 x 25	B76K1	5,26



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 25	C70A2	11,82



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C71A1	12,21
PVC-Folie	25 x 35	C71F1	8,24



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	C72A1	12,21



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C82A1	10,52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	30 x 40	C80K1	11,27
PVC-Folie	30 x 40	C80F1	10,35

Flüssiggasanlagen zu Haushaltszwecken auf Wasserfahrzeugen



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	33 x 25	C75F1	6,06

Gebrauchsanweisung für Flüssiggasanlagen mit ortsfesten Behältern

Gebrauchsanweisung für Flüssiggasanlagen mit ortsfesten Behältern

1. Eigenschaften von Flüssiggas
Flüssiggas (Propan, Butan und deren Gemische) ist ein leicht entzündliches, farbloses Gas mit dem chemischen Symbol C₃H₈ oder C₄H₁₀ und besitzt bei geringer Verdichtung mit der Umgebung Luft, vorwiegend unkontrolliert austretendes Gas kann verpuffen oder explodieren.

2. Verhalten bei Störungen und Undichtigkeiten
Bei Störungen und Undichtigkeiten (z.B. Gasgeruch, Knackgeräusche) sofort das Behälterabsperrventil oder die Hauptabsperrrichtung am Gasübergang schließen!
Bei Gasgeruch in Gebäuden zusätzlich:
Feuermann rufen!
Im Brandfall Feuerwehre und Gaslieferanten benachrichtigen!
Fenster und Türen öffnen!
Offene Feuer löschen!
Nicht rauchen!
Keine elektrischen Leuchtorgane, Nicht rauchen und Haus verlassen!

3. Sicherheitstechnische Anforderungen an die Aufstellung der Flüssiggasbehälter
Der Umgang mit offenerm Feuer, dem Rauchen und der Zündung von Gegenständen ist im Schutzbereich verboten. Der Schutzbereich des Behälters ist ein Hindernisfrei- und nicht freigehalten werden von anliegender Gegenständen. Der Bereich um den Behälter muß frei von Bäumen (Bäume, Sträucher) gehalten werden. Der Behälter, die Sonneneinstrahlung reflektierende Anstrich, muß sauber gehalten werden, damit der Behälter in besonderem Maße gegen Einstrahlung wirksam geschützt ist. Ein Feuerlöscher ist bereitzustellen zu halten und alle 2 Jahre von einer Fachfirma zu prüfen.

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	29 x 21	C74F1	4,49

Baustellen



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	D1A1	7,30
Aluminium	30 x 40	D1A2	11,82
Kunststoff	30 x 40	D1K1	10,45



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	D3A1	7,30
Kunststoff	25 x 35	D3K1	8,84



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	D4A1	7,30



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 35	D5A1	10,96



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 35	D11A1	7,88



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	D14A2	20,35



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40 x 60	D23A1	30,25



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	D33A1	10,96
Aluminium	30 x 50	D33A2	23,76



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	D35A1	12,75



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff + 2 Sauger	15 x 60	D37K1	16,42
Magnetfolie	15 x 60	D37M1	23,96

Heizungsanlagen

Heizraum
Unbefugten ist der
Zutritt untersagt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	P2A1	5,40
Kunststoff	17 x 35	P2K1	6,00
PVC-Folie	17 x 35	P2F1	5,10

Heizungsnotschalter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	6 x 18	P4A1	1,94

Die Zu- und
Abluftöffnungen
sind stets
offen zu halten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 25	P12A1	7,67

Ölheizungsraum
Feuer, offenes Licht
und Rauchen verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	15 x 25	P47K1	6,00
PVC-Folie	15 x 25	P47F1	4,76

**Hauptschalter
für Heizung**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	4 x 10	P56A1	2,47

Notschalter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	2 x 10	P78A1	1,13

**Notschalter
Gasheizung**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	7 x 17	P112A1	5,04

Notausschalter

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 20	P117A1	3,45

Heizöllagerraum
Feuer, offenes Licht
und Rauchen verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	15 x 25	P122K1	6,00
PVC-Folie	15 x 25	P122F1	4,76

Achtung Öllagerraum!
Feuer, offenes Licht, Rauchen
und Lagerung von
leicht brennbaren Stoffen
verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 25	P126A1	8,73

Heizungsraum

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	14 x 30	P127A1	3,91

Heizungsraum
Rauchen und offenes Licht
verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 30	P128A1	9,02
Kunststoff	15 x 30	P128K1	6,00
PVC-Folie	15 x 30	P128F1	4,76

Gasabsperrhahn

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	5 x 15	P130A1	2,47

**Gas-
Haupthahn**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	C82A1	10,52

Haus- und Grundbesitz

Privatgrundstück
Unbefugten ist das
Betreten verboten
Ballspielen untersagt
(Eltern haften für ihre Kinder)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 30	U1A1	10,96

Privatweg
Benutzung
auf eigene Gefahr!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	U3A1	10,96

Privatweg
Durchgang verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	U4A1	10,96

Privatweg
Durchfahrt verboten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 35	U16A1	12,21

Privatgrundstück
Parken
verboten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 30	U29A1	7,30

Privat
Befahren u. Parken
verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	U31A1	13,77

Privat
Parken nicht gestattet

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	U56A1	10,96

Privat-
Grundstück

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 35	U24A1	10,96

Betreten
des Grundstückes
verboten!
Eltern haften für ihre Kinder

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	U7A1	7,30

Privatgrundstück
Betreten
verboten!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	U26A1	7,30
Aluminium	30 x 40	U26A2	15,31

Privatgrundstück
Betreten auf
eigene Gefahr!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 30	U27A1	7,30

Haus- und Grundbesitz

**Schutt
abladen
verboten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 30	U5A1	11,82

**Durchgang
freihalten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	17 x 35	U15F1	3,69

**Warnung
vor dem Hund!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 30	U23A1	3,45

**Vorsicht
Stufe**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	5 x 15	U58A1	2,76
Aluminium	15 x 20	U58A2	3,45
Aluminium	20 x 30	U58A3	5,40
Kunststoff	20 x 30	U58K1	4,81
PVC-Folie	5 x 15	U58F1	1,42
PVC-Folie	20 x 30	U58F2	3,69

**Eingeschränkter
Winterdienst
Betreten auf eigene
Gefahr!**

Alu 2mm bedruckt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	U40A1	28,07

**Kein Winterdienst
Betreten auf eigene
Gefahr!**

Alu 2 mm bedruckt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	U41A1	28,07



Schild kann auch mit eingeschränktem Halteverbot geliefert werden, bitte angeben. Alu 2mm

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2 mm	60 x 40	U67A1	44,43



Inklusive Wunschtext, Alu 2mm bedruckt.

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2 mm	60 x 40	U75A1	80,08



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40 x 25	U54A1	10,23



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	U39A1	11,82
Aluminium	45 x 70	U39A2	49,79
Kunststoff	25 x 40	U39K1	12,16

**Privat-
Parkplatz**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	U30A1	7,67

Haus- und Grundbesitz



Inklusive Wunschtext, Alu 2mm bedruckt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	60 x 40	U60A1	70,74
Aluminium	75 x 50	U60A2	87,64



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 30	U61A1	9,27
Kunststoff	30 x 30	U61K1	7,90



Parkplatz für Behinderte

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 25	U62A2	5,40
Kunststoff	25 x 25	U62K1	4,81



Alu 2mm bedruckt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2 mm	60 x 40	U44A1	42,90

KFZ-Kennzeichen

Rand, schwarz erhaben geprägt. Zusätzliche Beschriftung aus Hochleistungsfolie



KFZ-Kennzeichen mit individuellem Text incl.

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 1 mm	11 x 52	U70A1	17,86

Stahlspeiß zum Einschlagen in gewachsenen Boden



Stahlspeiß aus T-Profil 25 x 25 x 3 mm galvanisch verzinkt, komplett vorgebohrt, einschließlich Alu-Platte mit Befestigungsmaterial zum Anbringen eines KFZ-Kennzeichens 520 x 110 mm.

Material	H (cm)	Art. Nr.	€
Stahl verzinkt	75	U80	26,11

Stahlspeiß zum Dübeln auf festem Untergrund



Pfosten mit geschweißter Bodenplatte, 80 x 80 mm (4 Lochungen a 10mm), aus T-Profil 25 x 25 x 3 mm, galvanisch verzinkt, komplett vorgebohrt einschließlich Alu-Platte mit Befestigungsmaterial, zum Anbringen eines KFZ-Kennzeichens 520 x 110 mm

Material	H (cm)	Art. Nr.	€
Stahl verzinkt	51	U81	29,86

Stahlspeiß abgewinkelt zum Einschlagen in gewachsenen Boden



Stahlspeiß aus T-Profil 25 x 25 x 3 mm, abgewinkelt, galvanisch verzinkt, komplett vorgebohrt, einschließlich Alu-Platte mit Befestigungsmaterial, zum Anbringen eines KFZ-Kennzeichens 520 x 110 mm

Material	H (cm)	Art. Nr.	€
Stahl verzinkt	40	U82	32,55

Allgemeine Hinweise



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 20	R9A1	3,15



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	12 x 20	R10A1	4,75



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	15 x 21	R29F1	2,61
PVC-Folie	15 x 30	R29F2	2,98



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	20 x 30	R30K1	4,81
PVC-Folie	20 x 30	R30F1	3,69



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2 x 5	R55F1	0,50
PVC-Folie	3 x 10	R55F2	1,22



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	2 x 5	Ra55F1	0,50
PVC-Folie	3 x 10	Ra55F2	1,22



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium (Edelstahloptik)	11 x 6	Alu eloxiert R70A1	7,95
PVC-Folie	11 x 6	weiß, selbstklebend R70F1	2,61
PVC-Folie	11 x 6	silber, selbstklebend R70F2	3,25



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium (Edelstahloptik)	11 x 6	Alu eloxiert R71A1	7,95
PVC-Folie	11 x 6	weiß, selbstklebend R71F1	2,61
PVC-Folie	11 x 6	silber, selbstklebend R71F2	3,25



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium (Edelstahloptik)	11 x 6	Alu eloxiert R72A1	7,95
PVC-Folie	11 x 6	weiß, selbstklebend R72F1	2,61
PVC-Folie	11 x 6	silber, selbstklebend R72F2	3,25



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	6 Stk. / Bogen	R56F1	2,98
PVC-Folie	9	6 Stk. / Bogen	R56F2	6,22
NaviLux® 80/12 mcd/m ²				
PVC-Folie nachleuchtend	9	3 Stk./Bogen	NR56	9,00



Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	5	6 Stk. / Bogen	Ra56F1	2,98
PVC-Folie	9	6 Stk. / Bogen	Ra56F2	6,22
NaviLux® 80/12 mcd/m ²				
PVC-Folie nachleuchtend	9	3 Stk./Bogen	NRa56F1	9,00



Doppelseitige Kennzeichnung für Glastüren

Material	Ø (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	9	6 Stk. / Bogen	R57F1	16,83
NaviLux® 80/12 mcd/m ²				
PVC-Folie nachleuchtend	9	3 Stk./Bogen	NR57F1	14,25

Allgemeine Hinweise



Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	Außen 9, Innen 2.2	R83F1	2,98



Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	Außen 9, innen 3	R84F1	2,98



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	10 x 7,50	R85F1	1,42

Kunststoff gelb Gewicht 660 g, zusammenklappbar



Warnaufsteller, doppelseitig, Symbol oder Text nach Wunsch

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	61 x 30	R100	32,45



Vogeldarstellung für Glasflächen

Material	HxB (cm)	Lieferform	Art. Nr.	€
PVC-Folie	DIN A3	3 Stk. / Bogen	R86F1	4,76
PVC-Folie	DIN A5	3 Stk. / Bogen	R87F1	3,25



Benutzungsanleitung für Leitern gemäß DIN EN 131-3

Material	H x B (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	21 x 4,5	R91F1	5,83

Kunststoff gelb Gewicht 660 g, zusammenklappbar



Warnaufsteller doppelseitig bedruckt gemäß Abbildung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	61 x 30	R101	9,95

Kraftfahrzeuge / Garage

KRAFTWAGENANLAGE
Offenes Licht
und Feuer
polizeilich verboten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	A2A2	7,30
PVC-Folie	25 x 35	A2F1	8,24

VORSICHT
beim Laufenlassen der Motoren
Vergiftungsgefahr!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	A3A2	5,40
Kunststoff	17 x 35	A3K1	4,81

Vorsicht
beim Laufenlassen der Motoren
Vergiftungsgefahr!
Feuer und Rauchen
polizeilich verboten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	A4A1	7,30
Kunststoff	25 x 35	A4K1	8,84
PVC-Folie	25 x 35	A4F1	6,90

Feuer u. Rauchen
polizeilich verboten
Vorsicht
beim Laufenlassen der Motoren
Tore öffnen!
Vergiftungsgefahr!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	A5A1	7,30

KRAFTWAGENANLAGE
Feuer und Rauchen
polizeilich verboten
Vorsicht
beim Laufenlassen der Motoren
Vergiftungsgefahr!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	A6A1	7,30
Kunststoff	25 x 35	A6K1	8,84

Vorsicht!
Motoren nur bei geöffneten
Türen laufen lassen
Vergiftungsgefahr!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	A7A1	12,21

**Einfahrt
freihalten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	15 x 25	A8A2	3,45
Aluminium	17 x 35	A8A3	5,40
Kunststoff	17 x 35	A8K1	4,81

**Ausfahrt
freihalten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	A9A1	5,40
Aluminium	25 x 35	A9A2	12,21

Ausfahrt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 50	A11A1	7,67

**Ein- u. Ausfahrt
freihalten**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	20 x 40	A13A1	6,42

Einfahrt freihalten
Abstellen von Fahrzeugen
verboten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	A14A1	8,73

Ausfahrt
Tag und Nacht
freihalten

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 35	A15A1	7,30

**Durchfahrt
verboten!**

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	A17A1	5,88

Kraftfahrzeuge / Garage



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	A18A1	5,40
Aluminium	40 x 50	A18A2	16,21



Beispiel, „km“-Zahl bitte angeben

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	20	A33F1	7,82



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	17 x 35	A38A1	5,40



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	25 x 40	A39A1	11,82
Aluminium	45 x 70	A39A2	49,79
Kunststoff	25 x 40	A39K1	12,16



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	26,20 x 37.10	A40A1	11,82



2 mm weiß reflektierend, bedruckt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	30 x 40	A44A1	21,00



mit Kantenschutz orange reflektierend Typ 1 erhaben geprägt

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
V2A (starr)	30 x 40	A46ST1	48,00
V2A (klappbar)	30 x 40	A46ST2	65,70



mit Kantenschutz orange reflektierend Typ 1


Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Stahl, starr	30 x 40	A47ST1	30,00
Stahl, klappbar	30 x 40	A47ST2	37,50



Magnetfolie

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Magnetfolie	30 x 40	A51MAG1	43,50

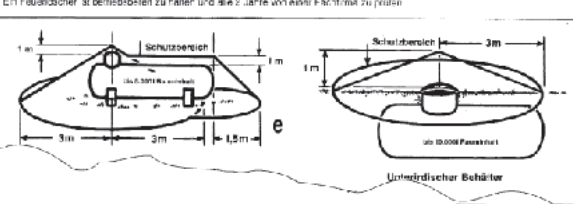
Gebrauchsanweisung für Flüssiggasanlagen mit ortsfesten Behältern

Gebrauchsanweisung für Flüssiggasanlagen mit ortsfesten Behältern 

1. Eigenschaften von Flüssiggas
Flüssiggas (Propan, Butan und deren Gemische) ist ein leicht entzündliches, farbloses Gas mit dem chemischen Formelzeichen C₃H₈ und C₄H₁₀. Es ist schwerer als Luft und bei geringe Vermischung mit der Umgebungsluft zündfähig. **Vorsicht:** Unkontrolliert austretendes Gas kann verpuffen oder explodieren.

2. Verhalten bei Störungen und Undichtigkeiten
Bei Störungen und Undichtigkeiten (z.B. Gasgeruch, Ausströmgeräusche) sofort das Behälterabsperrventil oder die Hauptabsperrniedrigung am Gebäudeeingang schließen.
Bei Gasgeruch in Stuben und Zimmern zusätzlich Fenster und Türen öffnen!
Keine elektrischen Leitungen, Nicht telefonieren! Haus verlassen!

3. Sicherheitstechnische Anforderungen an die Aufstellung der Flüssiggasbehälter
Der Umgang mit einem Feuer, das Rauchen und der Zutritt Unbefugter sind im Schutzbereich verboten. Der Schutzbereich des Behälters - seine Höhe und der Zutritt Unbefugter sind im Schutzbereich verboten. Der Bereich um den Behälter muß frei von Bewuchs (Bäume, Sträucher) gehalten werden. Der Behälter muß sauber gehalten werden, damit der Behälter in besonderer Weise gegen Erwärmung wirksam geschützt ist. Ein Feuerlöscher ist betriebsbereit zu halten und alle 5 Jahre von einer Fachfirma zu prüfen.



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	29 x 21	C74F1	4,49

Flüssiggasanlagen zu Haushaltszwecken auf Wasserfahrzeugen

DGUV Regel 110-006
(bisher: BGR 146)

Flüssiggasanlagen zu Haushaltszwecken auf Wasserfahrzeugen in der Binnenschifffahrt

(Auszug aus der Richtlinie für Bau, Ausrüstung, Prüfung und Betrieb von Flüssiggasanlagen zu Haushaltszwecken auf Wasserfahrzeugen in der Binnenschifffahrt)

I. Allgemeines

- Die Anlage nur durch in der Bedienung unterwiesene Personen in Betrieb nehmen.
- Anlagen nur mit kundenspezifischen Plänen betreiben.
- Bei Störungen und Undichtigkeiten sofort die Behälterabsperrniedrigungen schließen.
- Änderungen und Instandsetzungen nur durch Erzieher bzw. Kundendienst durchführen lassen.
- Leuchtke Stellen niemals mit offener Flamme suchen.
- Bei Schäden sofort Behälterabsperrniedrigungen schließen und Behälter aus Gefahrdungsbereich entfernen.

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	33 x 25	C75F1	6,06

Auszug aus den allgemeinen Unfallverhütungsvorschriften

Auszug aus den allgemeinen Unfallverhütungsvorschriften
Die ungeländerten Unfallverhütungsvorschriften liegen im Beistell aus.



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	30 x 42	E271K1	13,13

Aushänge und Anweisungen

Sicherheit am Arbeitsplatz

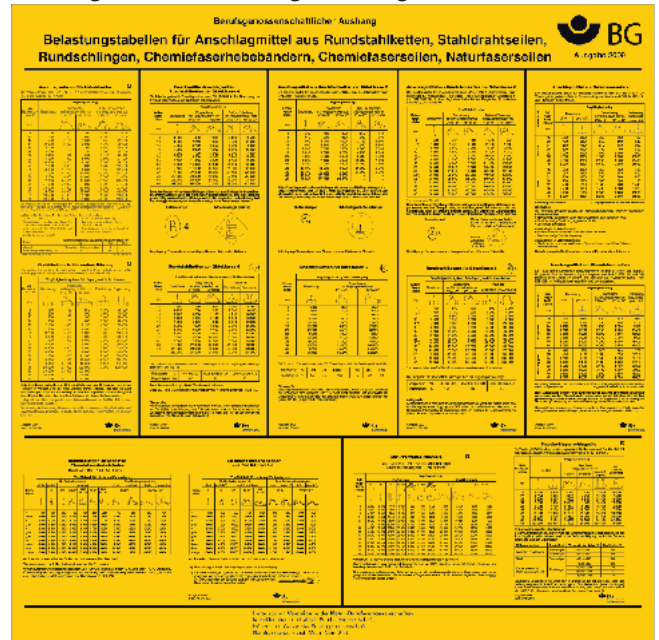
- Arbeiten Sie sicher und umsichtig
- Nutzen Sie die passive Sicherheit
- Tragen Sie die persönliche Schutzausrüstung
- Achten Sie auf:



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 1,0 mm stark	75 x 50	E185A2	44,43

Belastungstabellen für Anschlagmittel, Ausgabe 2009

Belastungstabellen für Anschlagmittel aus Rundstahlketten, Stahldrahtseilen, Rundschlingen, Chemiefaserverbänden, Chemiefasorseilen, Naturfasorseilen



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm bedruckt	50 x 50	F40A1	30,25
Kunststoff	50 x 50	F40K1	26,77

Aushänge und Anweisungen

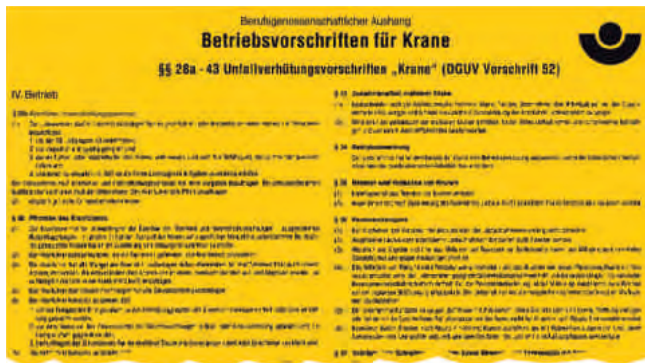
33
Aushänge und Anweisungen

Handzeichen im Kranbetrieb

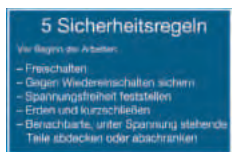


Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	40 x 30	F62A1	20,35
Kunststoff	40 x 30	F62K1	13,13
PVC-Folie	40 x 30	F62F1	9,13

Betriebsvorschriften für Krane DGUV Vorschrift 52



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	40 x 30	F144K1	9,75
Kunststoff	30 x 20	F144K2	5,60
PVC-Folie	40 x 30	F144F1	7,24
PVC-Folie	30 x 20	F144F2	4,76



H003

5 Sicherheitsregeln

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	14 x 25	H305A2	3,45
Kunststoff	12 x 20	H305K1	2,64
Kunststoff	14 x 25	H305K2	4,14
Kunststoff	25 x 40	H305K3	8,84
PVC-Folie	12 x 20	H305F1	1,84
PVC-Folie	14 x 25	H305F2	2,98

4x4 Merkgeregeln für die tägliche Einsatzprüfung



Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
PVC-Folie	21 x 14,8	F159F1	2,61

Ausgabe: 2017-06



VDE-Bestimmung für den Betrieb von elektrischen Anlagen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	50 x 35	H611K1	15,46
Kunststoff	75 x 50	H611K2	19,41
PVC-Folie	50 x 35	H611F1	9,93
PVC-Folie	75 x 50	H611F2	11,16

Ausgabe: 2015-10



Brandbekämpfung und Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	50 x 35	H612K1	18,33
Kunststoff	75 x 50	H612K2	24,68
PVC-Folie	50 x 35	H612F1	13,01
PVC-Folie	75 x 50	H612F2	16,26



Kennzeichnungs-Schild für elektrische Anlagen

Material	H x B (cm)		Art. Nr.
Aluminium 1mm bedruckt	100 x 150		H650A1
Stk.	1	5	10 ab 25
€	237,60	132,66	117,32 104,94



Einsatzbereiche für Feuerlöscher

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L90K1	13,13



Löschdecken-Einsatz

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L91K1	13,13



Löscheinsatz

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L92K1	13,13

Aushänge und Anweisungen



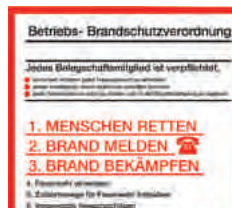
Vorbeugende Brandschutzmaßnahmen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L93K1	13,13



Brandverhütungs-Vorschriften für Fabriken und gewerbliche Anlagen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff 2mm	29,70 x 21	L94K1	13,13



Betriebs- Brandschutzverordnung

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	60 x 40	L69K1	28,85



Brandschutzordnung DIN 14096-A

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	29,70 x 21	L72K1	6,00
PVC-Folie	29,70 x 21	L72F1	4,76

Aushänge und Anweisungen

Aluminium 1 mm bedruckt



Allgemeine Betriebsanweisungen für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium	80 x 50	S946A1	46,10

Aluminium 2 mm stark, bedruckt, inkl. aufgenieteter Alu-Tasche für Betriebsanweisungen



Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm	83 x 125	S945A1	137,81
			126,37
			123,80
			auf Anfrage



Erste Hilfe

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 0,5 mm bedruckt	56 x 40	Z5005A1	19,22
Kunststoff	56 x 40	Z5005K1	16,42
PVC-Folie	56 x 40	Z5005F1	14,46



Rettung Ertrinkender

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Kunststoff	42 x 29,70	Z5033K1	14,78
PVC-Folie	42 x 29,70	Z5033F1	13,27

Warnhinweis 3-seitig, fluoreszierend oder retroreflektierend, weiß/rot/schwarz. Stabiles Drehbeingestell mit Schutzhülle. Zusatzabsicherung für kurzfristige Gefahrenstellen. Platzsparende Ausführung.



Warnfaltsignale

Steglänge (cm)	Ausführung	Art. Nr.	€
70	tagesleuchtend	Z8201	178,20
90	tagesleuchtend	Z8202	201,96
70	retroreflektierend	Z8203	280,00
90	retroreflektierend	Z8204	359,37

Verkehrszeichen 101 UND 123

Beispiele für Standardtexte: Arbeiten an Gasleitungen, Ölspur, Rohrnetzspülung



Gefahrenstelle

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ101-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ101-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ101-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ101-T2-90	85,32



Unebene Fahrbahn

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ112-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ112-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ112-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ112-T2-90	85,32



Arbeitsstelle / Baustelle

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ123-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ123-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ123-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ123-T2-90	85,32



Aufstellung rechts

Fußgänger

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ133-10-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ133-10-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ133-10-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ133-10-T2-90	85,32



Aufstellung links

Fußgänger

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ133-20-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ133-20-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ133-20-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ133-20-T2-90	85,32



Aufstellung rechts

Kinder

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ136-10-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ136-10-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ136-10-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ136-10-T2-90	85,32

Verkehrszeichen nach StVO



Aufstellung links

Kinder

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ136-20-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ136-20-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ136-20-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ136-20-T2-90	85,32



Aufstellung rechts

Radfahrer kreuzen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ138-10-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ138-10-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ138-10-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ138-10-T2-90	85,32



Aufstellung links

Radfahrer kreuzen

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ138-20-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ138-20-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ138-20-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ138-20-T2-90	85,32



Unbeschränkter Bahnübergang

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ151-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ151-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ151-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ151-T2-90	85,32



Vorfahrt gewähren!

Material	Stlg. (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	63	VZ205-T1-63	37,80
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	63	VZ205-T2-63	62,28
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90	VZ205-T1-90	58,32
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90	VZ205-T2-90	85,32



Halt! Vorfahrt gewähren!

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60 x 60	VZ206-T1-63	92
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60 x 60	VZ206-T2-63	111
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	90 x 90	VZ206-T1-90	95
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	90 x 90	VZ206-T2-90	146



Dem Schienenverkehr Vorrang gewähren! Alu 3mm abgekantet.

Andreaskreuz

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 3mm, refl. RA1 (Typ1)	135 x 18	VZ201-50-T1	193,88
Aluminium 3mm, refl. RA2 (Typ2)	135 x 18	VZ201-50-T2	231



Vorgeschriebene Fahrtrichtung geradeaus

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ209-30-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ209-30-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ209-30-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ209-30-T2-60	70,95



Vorgeschriebene Fahrtrichtung rechts und links

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ209-31-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ209-31-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ209-31-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ209-31-T2-60	70,95



Vorgeschriebene Fahrtrichtung rechts vorbei

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ222-20-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ222-20-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ222-20-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ222-20-T2-60	70,95



Vorgeschriebene Fahrtrichtung hier links

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ211-10-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ211-10-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ211-10-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ211-10-T2-60	70,95



Vorgeschrieben Fahrtrichtung links

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ209-10-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ209-10-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ209-10-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ209-10-T2-60	70,95



Vorgeschrieben Fahrtrichtung hier rechts

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ211-20-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ211-20-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ211-20-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ211-20-T2-60	70,95



Vorgeschriebene Fahrtrichtung rechts

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ209-20-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ209-20-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ209-20-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ209-20-T2-60	70,95



Vorgeschriebene Fahrtrichtung links vorbei

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ222-10-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ222-10-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ222-10-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ222-10-T2-60	70,95



linksweisend

Einbahnstraße

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	30 x 80	VZ220-10-T1	42,90
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	30 x 80	VZ220-10-T2	62,70



rechtsweisend

Einbahnstraße

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	30 x 80	VZ220-20-T1	42,90
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	30 x 80	VZ220-20-T2	62,70

Verkehrszeichen nach StVO



Dem Gegenverkehr Vorrang gewähren!

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ208-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ208-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ208-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ208-T2-60	70,95



Verbot für Radfahrer

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ254-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ254-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ254-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ254-T2-60	70,95



Verbot für Fahrzeuge aller Art

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ250-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ250-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ250-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ250-T2-60	70,95



Gewicht bitte angeben

Verbot für Fahrzeuge über angegebenes tatsächliches Gewicht

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ262-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ262-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ262-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ262-T2-60	70,95



Verbot für Kfz

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ251-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ251-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ251-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ251-T2-60	70,95



Breite bitte angeben

Verbot für Fahrzeuge über angegebene Breite einschließlich Ladung

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ264-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ264-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ264-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ264-T2-60	70,95



Verbot für LKW

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ253-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ253-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ253-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ253-T2-60	70,95



Höhe bitte angeben

Verbot für Fahrzeuge über angegebene Höhe einschließlich Ladung

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ265-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ265-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ265-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ265-T2-60	70,95



Verbot der Einfahrt

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ267-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ267-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ267-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ267-T2-60	70,95



Geschwindigkeit bitte angeben

Zulässige Höchstgeschwindigkeit

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ274-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ274-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ274-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ274-T2-60	70,95



Halteverbot

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ283-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ283-T2-42	63,39
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ283-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ283-T2-60	70,95



-10=Anfang, -20=Ende, -30=Mitte

Halteverbot mit Richtungspfeil

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Anfang Alu 2mm refl. RA1 (Typ1)	42	VZ283-10-T1-42	29,50
Anfang Alu 2mm refl. RA2 (Typ2)	42	VZ283-10-T2-42	53,65
Anfang Alu 2mm refl. RA1 (Typ1)	60	VZ283-10-T1-60	42,30
Anfang Alu 2mm refl. RA2 (Typ2)	60	VZ283-10-T2-60	70,95
Ende Alu 2mm refl. RA1 (Typ1)	42	VZ283-20-T1-42	29,50
Ende Alu 2mm refl. RA2 (Typ2)	42	VZ283-20-T2-42	53,65
Ende Alu 2mm refl. RA1 (Typ1)	60	VZ283-20-T1-60	42,30
Ende Alu 2mm refl. RA2 (Typ2)	60	VZ283-20-T2-60	70,95
Mitte Alu 2mm refl. RA1 (Typ1)	42	VZ283-30-T1-42	29,50
Mitte Alu 2mm refl. RA2 (Typ2)	42	VZ283-30-T2-42	53,65
Mitte Alu 2mm refl. RA1 (Typ1)	60	VZ283-30-T1-60	42,30
Mitte Alu 2mm refl. RA2 (Typ2)	60	VZ283-30-T2-60	70,95



Eingeschränktes Halteverbot

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ286-T1-42	29,50
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ286-T2-42	53,65
Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ286-T1-60	42,30
Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ286-T2-60	70,95



-10 = Anfang, -20=Ende, -30=Mitte

Eingeschränktes Halteverbot mit Richtungspfeil

Material	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Anfang Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ286-10-T1-42	29,50
Anfang Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ286-10-T2-42	53,65
Anfang Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ286-10-T1-60	42,30
Anfang Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ286-10-T2-60	70,95
Ende Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ286-20-T1-42	29,50
Ende Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ286-20-T2-42	53,65
Ende Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ286-20-T1-60	42,30
Ende Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ286-20-T2-60	70,95
Mitte Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	42	VZ286-30-T1-42	29,50
Mitte Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	42	VZ286-30-T2-42	53,65
Mitte Aluminium 2mm, refl. RA1 (Typ1)	60	VZ286-30-T1-60	42,30
Mitte Aluminium 2mm, refl. RA2 (Typ2)	60	VZ286-30-T2-60	70,95



(WH46)

Material	HxB (cm)	Art. Nr.	€
Alu 2mm, refl. RA1 (Typ1)	23,1 x 42	HS20A1	46,50
Alu 2mm, refl. RA1 (Typ1)	33 x 60	HS20A2	62,00

schwarz-orange-schwarz.

Ausführungen: Tagesleuchtend und retroreflektierend



Abdeckband zum Neutralisieren von Verkehrszeichen

Ausführung	Länge (m)	Breite (mm)	Art. Nr.	€
tagesleuchtend	33	50	371403-1	34,96
tagesleuchtend	33	75	371403-2	51,34
tagesleuchtend	33	100	371403-3	65,37

Rohrpfosten und Befestigungsmaterial unter Schilderzubehör!

Absperrsysteme



Absperrpfosten mit integriertem Absperrband

Pfosten aus PVC für innen und außen geeignet. Eine Gußeisenscheibe (Ø350 mm) mit schwarzer Kunststoffabdeckung als Fuß sorgt für einen sicheren Stand. Der Pfosten enthält eine 4-Wege-Kassette mit 3-facher Andockmöglichkeit und ein Gurtendstück.

Gurtauszugslänge wahlweise 2,3 m oder 4,0 m mit Fliehkraftbremse.
Pfostenhöhe ca. 95 cm,
Gewicht ca. 9,0 kg.

Pfostenfarbe	Bandfarbe	Bandlänge (m)	Art. Nr.	€
rot	rot/weiß	2,30	GL28R23	202,36
rot	rot/weiß	4,00	GL28R4	202,36
gelb	gelb/schwarz	2,30	GL28G23	202,36
gelb	gelb/schwarz	4,00	GL28G4	202,36



Um Absperrpfosten oder -halter an einer gegenüberliegenden Wand zu befestigen.

Wandclip zum Einhängen der Gurtbänder

Art. Nr.	€
01.2010	23,96



Absperrpfosten mit integriertem Absperrband

Pfosten aus verchromtem Stahl. Besonders für Präsentationen, Ausstellungen, Kongresse, Hoteleingänge usw. geeignet. Die Pfosten können miteinander verbunden werden.

Gurtauszugslänge 2,3 m,
Pfostenhöhe ca. 97 cm,
Gewicht ca. 7,5 kg.

(andere Farben und individuell bedruckte Gurte auf Nachfrage)

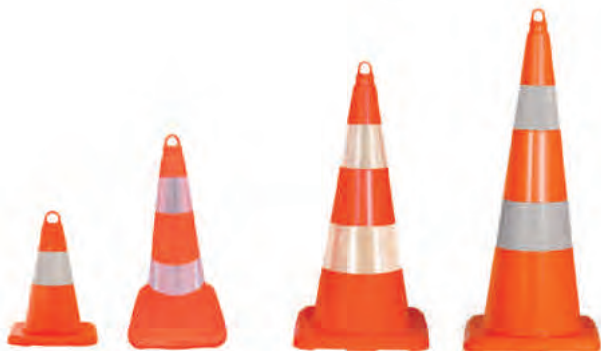
Pfostenfarbe	Bandfarbe	Bandlänge (m)	Art. Nr.	€
chrom	blau	2,30	GL45C	349,20



Einfach und bequem bestellen:
Tel. +49 (0)203 / 305 13-0

Leitkegel

PVC, retroreflektierende Folie Klasse RA2



Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Art. Nr.	€/ Stk, 1-9	€/Stk, 10-19	€/Stk. ab 20
320	0,64	Z904ER1	12,95	9,95	8,90
500	1,3	Z904ER2	21,50	16,50	15,20
750	3,2	Z904ER3	40,50	38,60	34,90
900	3,6	Z904ER4	44,60	42,60	37,30

Flexipfosten Orange aus PU entspricht EN 13422

Durchmesser 80 mm, ohne Befestigungsmaterial, Streifen retroreflektierend



Folienstreifen	Höhe (mm)	Art. Nr.	€
4 x weiß	1000	Z900FPOR1	49,95
3 x weiß	750	Z900FPOR2	37,10
2 x weiß	450	Z900FPOR3	30,40
1 x weiß	300	Z900FPOR4	28,20

Leitkegel

PVC, retroreflektierende Folie Klasse RA2



Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Art. Nr.	€/ Stk, 1-9	€/Stk, 10-19	€/Stk. ab 20
500	2,7	Z904ZR1	29,10	25,90	22,50
750	6,6	Z904ZR2	59,90	57,10	50,20
900	7,0	Z904ZR3	65,00	62,65	55,10

Flexipfosten Gelb aus PU entspricht EN 13422

Durchmesser 80 mm, ohne Befestigungsmaterial



Folienstreifen	Höhe (mm)	Art. Nr.	€
4 x schwarz	1000	Z900FPGS1	49,95
3 x schwarz	750	Z900FPGS2	37,10
2 x schwarz	450	Z900FPGS3	30,40
1 x schwarz	300	Z900FPGS4	28,20

Befestigungsset für Flexipfosten



Ausführung	Art. Nr.	€
3 Stk. Schraube 105 mm mit Dübel 10/18 mm	Z900FPS3	4,50

Vekehrssicherheit

Fahrbahn- / Tempeschwelle 10 km/h

PP, ohne Befestigungsmaterial



Bezeichnung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Mittelteil-gelb	340 x 250 x 50	Z901T10GE	18,65
Mittelteil-schwarz	340 x 250 x 50	Z901T10SC	18,65
Endstück-gelb	100 x 250 x 50	Z902T10GE	7,60
Endstück-schwarz	100 x 250 x 50	Z902T10SC	7,60

Fahrbahn- / Tempeschwelle 20 km/h

PP, ohne Befestigungsmaterial



Bezeichnung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Mittelteil-gelb	333 x 300 x 40	Z901T20GE	17,50
Mittelteil-schwarz	333 x 300 x 40	Z901T20SC	17,50
Endstück-gelb	100 x 300 x 40	Z902T20GE	6,98
Endstück-schwarz	100 x 250 x 50	Z902T20SC	6,98

Fahrbahn- / Tempeschwelle 30 km/h

PP- Kern mit PVC-Ummantelung, ohne Befestigungsmaterial



Bezeichnung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Mittelteil-gelb	500 x 400 x 40	Z901T30GE	54,30
Mittelteil-schwarz	500 x 400 x 40	Z901T30SC	54,30
Endstück-gelb	100 x 300 x 40	Z902T30GE	23,10
Endstück-schwarz	100 x 250 x 40	Z902T30SC	23,10

Fahrbahn- / Tempeschwelle 40 km/h

PP-Kern mit PVC-Ummantelung, ohne Befestigungsmaterial



Bezeichnung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Mittelteil-gelb	300 x 400 x 45	Z901T40GE	57,60
Mittelteil-schwarz	300 x 400 x 45	Z901T40SC	57,60
Endstück-gelb	250 x 500 x 45	Z902T40GE	29,80
Endstück-schwarz	250 x 500 x 45	Z902T40SC	29,80

Befestigungsset zur Montage aller Tempeschwellen



Ausführung	Art. Nr.	€
4 Stk. Schraube 105 mm mit Dübel 10/18 mm	Z901TES4	5,95

Kettenpfosten Multimax

63 x 1000 mm, PP, 4,2 kg
2 retroreflektierende Streifen Reflektionsklasse RA2



Farbe	Streifen	Art. Nr.	€
Rot	2 x retroreflektierend Reflektionsklasse RA2	Z903MPOR1	29,75
Gelb	2 x schwarz	Z903MPGS1	30,75

Kettenpfostenrotset Multimax Rot

mit 2 reflektierenden Streifen Typ RA2 pro Pfosten
mit je 2 Universalhaken



Lieferform	Art. Nr.	€
6 Pfosten mit 5 Kunststoffketten a 3 m	Z903MPOR3	197,40
4 Pfosten mit 4 Kunststoffketten a 3 m	Z903MPOR2	141,70

Kettenpfostenset Multimax Gelb

mit 2 schwarzen Streifen je Posten
mit je 2 Universalhaken



Lieferform	Art. Nr.	€
6 Pfosten mit 5 Kunststoffketten a 3 m	Z903MPGS3	202,40
4 Pfosten mit 4 Kunststoffketten a 3 m	Z903MPGS2	146,70

Recycling-Fußplatte nach TL, 800x400x100 mm, Aufnahme-Öffnungen 60x60 mm, 40x40 mm, mit Batteriefach zur Aufnahme von Absperrschranken, Absturzsicherungen, Leitbaken, usw. Zur Endlosmontage 3 Aufnahme-Öffnungen 40x40 mm z.B. für Schaftröhre Ø 42 mm. Zusätzliche Aufnahme-Öffnung 60x60 mm für Sicherheitsbake. Standsicher, stapelbar. Mit Batteriefach und Transportgriff. Aus recyceltem Kunststoff, schwarz, 800x400x100 mm (LxBxH). Gewicht: 28 kg



Recycling-Fußplatte

Bezeichnung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Fußplatte K1 (Bakenfuß)	800 x 400 x 100	Z8500	31,10

Bezeichnung	Höhe (m)	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Vierkantrohr	2	40 x 40	Z8501	15,80
Vierkantrohr	3	40 x 40	Z8502	23,70
Schaftröhre	2	Ø 42	Z8503	auf Anfrage

Die Kunststoff-Schilderklemmschelle mit montierter Schraube passend für 40x40 mm Vierkant- und Rundrohre in einem Durchmesser von 42 mm.



Klemmschellen für

Bezeichnung	Art. Nr.	€
Klemmschelle	071171	5,11

Parkplatz-Sperrbügel, umlegbar



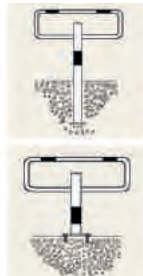
Rohrdurchmesser 35 mm

Gut geeignet für reservierte Parkplätze. Die besondere Form erlaubt die Verwendung nur eines Parkplatzbügels anstelle von zwei Absperrpfosten. Die Lieferung erfolgt im Karton inkl. Schrauben, Dübeln und Bügelverschluss mit 3 Schlüsseln.

Material	H x B (mm)	Art. Nr.	€
Stahl feuerverzinkt mit zwei roten reflektierenden Ringen zum aufschrauben	440 x 750	Z690458	131,45

Vekehrssicherheit

Umlegbarer Parkplatz-Sperrbügel zum Einbetonieren oder Schrauben. Mittlere Vierkantröhre 70x70 mm, Seitenröhre Ø 34 mm. Ein austauschbares Zylinderschloß inklusive dreier Ersatzschlüssel machen den Sperrbügel verschließbar. 800 mm breit und 500 mm hoch, für Wege, Einfahrten, Parkplätze etc. Gewicht 10 kg.



Parkplatz-Sperrbügel

Ausführung	H x B (mm)	Art. Nr.	€
Sperrbügel zum Einbetonieren	570 x 780	011821	218,70
Sperrbügel zum Schrauben	570 x 780	011822	185,30

Absperpfosten mit verzinkten, weiß aus pulverbeschichtetem 70x70 mm Vierkantröhre mit zwei roten Signalstreifen in unterschiedlichen Ausführungen, Ausführung „zum Einbetonieren“ inkl. Bodenhülse. Gesamtlänge 1400 mm, Höhe über Boden 1000 mm, Gewicht 9,5 kg.



Absperpfosten

Ausführung	Verschluss	Art. Nr.	€
zum Einbetonieren	Dreikant nach DIN 3223	Z11611675	222,19
zum Aufdübeln	Dreikant nach DIN 3223	Z11612343	205,31
zum Einbetonieren	Zylinderschloß	Z11612098	226,88
zum Aufdübeln	Zylinderschloß	Z11610429	214,69

Feuerwehr-Dreikantschlüssel



Art. Nr.	€
01.1115-J	7,50

Verkehrsspiegel

Verkehrs- und Beobachtungsspiegel für außen und innen. Die Reflektoren auf dem Rahmen entsprechen den Bestimmungen der Verkehrsbehörden.

Spiegel aus schlagfestem Acryl mit rückseitig verstärktem Rahmen. Die mitgelieferte Vierpunkt-Kugelgelenk-Halterung ermöglicht optimale, exakte Positionierung sowohl an Wänden, als auch an Pfosten (50 - 80 mm Ø).

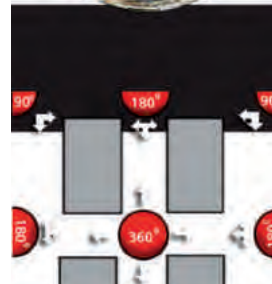


Verkehrsspiegel mit Halterung	TM AC 40 x 60	€
Spiegelgröße	40 x 60 cm	366,73
max. Beobachtungsabstand	9 - 12 m	
Gewicht	5,4 kg	

Verkehrsspiegel	TM AC 60 x 80	€
Spiegelgröße	60 x 80 cm	492,86
max. Beobachtungsabstand	15 - 22 m	
Gewicht	9,0 kg	

Verkehrsspiegel	TM AC 80 x 100	€
Spiegelgröße	80 x 100 cm	670,13
max. Beobachtungsabstand	22 - 27 m	
Gewicht	15,7 kg	

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Der BM-Kuppelspiegel 360° ist aufgrund seines exzellenten Spiegelbildes eine effiziente Investition in die Arbeitssicherheit. Der BM-Kuppelspiegel wird aus schlagfestem, sehr leichtem Acryl hergestellt und besitzt ein klares deutliches Spiegelbild.

Kuppelspiegel

Ausführung	Ø (cm)	Art. Nr.	€
Acryl	60	BM60-3	239,58
Acryl	80	BM80-3	331,37
Acryl	90	BM90-3	366,74
Acryl	100	BM100-3	418,19

Universalbeobachtungsspiegel für innen und aussen aus Acryl zur Überwachung von Verkaufs- oder Produktionsräumen. Der im Lieferumfang enthaltene Teleskop-Wandarm ermöglicht eine einfache Montage und optimale Einstellung des Blickfeldes. Bruchsicherheit durch Acryl (70x schlagfester als Glas). Durch verstärkte Rückwandschale problemlos im Aussenbereich einsetzbar.



Industriespiegel

Ø (cm)	Art. Nr.	€
30	ECM-30	103,20
40	ECM-40	124,50
50	ECM-50	151,60
60	ECM-60	178,20
80	ECM-80	248,75

Industriespiegel für den Innenbereich



Material:
Der Spiegel besteht aus schlagfestem Acryl. 180 Grad Sicht, zur Wandbefestigung oder im Fahrzeug mit einer im Lieferumfang enthaltenen Befestigung.

Spiegelgröße (cm)	H x B (cm)	Gewicht	Art. Nr.	€
45	16 x 32	1,5 kg	TR45	220,00
60	49 x 47	3,4 kg	TR60	302,25
80	50 x 68	5,8 kg	TR80	397,10

Weitwinkel-Spiegel für den Innen- und Außenbereich

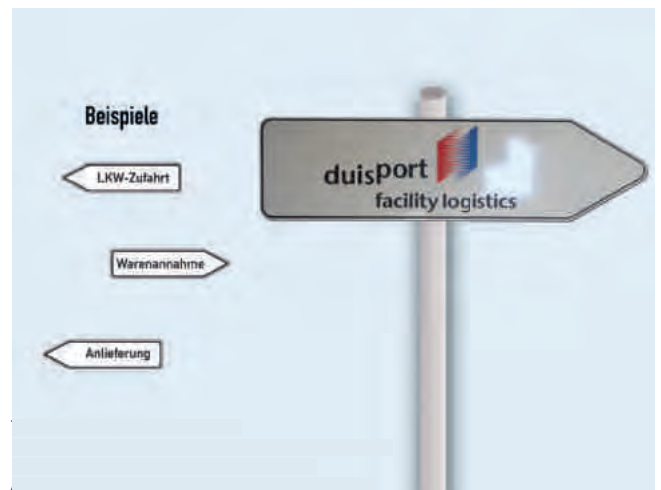


Material:
Aus schlagfestem Acryl, mit Universalhalterung für Wand oder an Rohrfosten (50 - 85 mm Ø). Der Spiegel ist Windlast-geprüft bis Windstärke 12.

Spiegelgröße (cm)	H x B (cm)	Gewicht	Art. Nr.	€
60	49 x 47	5,4 kg	EX60	608,70
80	50 x 68	8,2 kg	EX80	778,10



Individuelle Wegweiser für den Einsatz auf dem Betriebsgelände



Material	H x B (cm)	Art. Nr.	€
Alu 2mm lackiert	35 x 125	Z6000	95,22
Alu 2mm refl. (RA1)	35 x 125	Z6100	140,67

Rohrfosten sowie passendes Befestigungsmaterial finden Sie im Kapitel „Schilderzubehör“.



Einfach und bequem bestellen:
Tel. +49 (0)203 / 305 13-0

Schilderzubehör

Universalmarker zum Beschriften von glatten Oberflächen



z.B. Glas, Kunststoff, Metall, etc...
Farbe: schwarz

Ausführung	Strichstärke		Art. Nr.	€
permanent	1,0 mm		UP1	3,30
permanent	1,0 mm	VE=10 Stk.	UP2	22,50
non permanent	1,0 mm		UNP1	3,30
non permanent	1,0 mm	VE=10 Stk.	UNP2	22,50

Wachsfarbstift zum kurzzeitigen Markieren und wieder entfernen



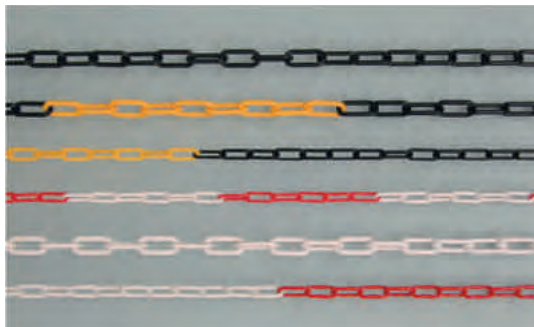
Farbe	Art. Nr.	€
schwarz	X33015	2,50
weiß	X33016	2,50



Klinge ein- und ausziehbar, TÜV geprüft,
Schaber aus Kunststoff

Etikettenschaber zum Entfernen von Etiketten und Reinigen

Ausführung	Art. Nr.	€
Etikettenschaber	J3	7,70
Ersatzklingen 1 VE= 10 Stk.	J4	9,20



Kunststoffabsperrketten

TÜV-geprüft, rot-weiß, gelb-schwarz, 6 mm Durchmesser
VE = 30 m/Beutel - Gewicht: 2 kg
Weitere Ausführungen auf Anfrage

Ausführung	Ø (mm)	Art. Nr.	€
VE = 30 m/Beutel	6	X120	32,82



Drahtstärke 1,5 mm
Preis pro laufenden Meter
(XF150) bzw.
pro Bund (XF151)

Kette zum Aufhängen von Schildern

Ausführung	Abm. (mm)	Art. Nr.	€
Stahl, vernickelt	1,5	XF150	5,60
Stahl, vernickelt 25m Bund	1,5	XF151	115,00

Knotenkette galvanisch verzinkt



Belastungsgrenze von 15 kg errechneter Wert, Ketten sind nicht geprüft.

Material	Gewicht	Art. Nr.	€
Stahl 1,4 mm	ca. 4,25 kg / 100m	XF160	0,90 p. lfm.
Stahl 1,4 mm	1 Bund = 150 m ca. 6,4 kg	XF161	67,50 p. Bund



Drahtstärke 1,5 mm

Haken zum Aufhängen von Schildern

Material	H x B (mm)	Art. Nr.	€
Stahl, vernickelt	40 x 20	X201	1,05

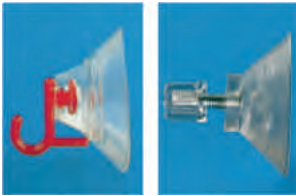


VE = 10 Stk. im Polybeutel

S-Haken zum Aufhängen von Schildern

Material	H x B (mm)	Art. Nr.	€
Stahl, vernickelt 1,8 mm	25 x 16	X203	3,40

Schilderzubehör



mit Hutmutter oder mit Haken

Sauger zur Schilderbefestigung

Material	Ø (mm)	Art. Nr.	€
mit Haken	35	X301	0,39
mit Hutmutter M4x10	35	X302	1,05

Doppelseitiges Reinacrylat-Klebeband



zur Schildmontage, für schwierige und unebene Flächen.

Ausführung	Breite (mm)	Stärke	Art. Nr.	€
Rolle 50 lfm.	19	ca. 1,0 mm	640001476	30,70



komplett mit Abschlußkappe und Bodenanker

Stahlrohrpfosten

Material	Ø (mm)	H x B (m)	Art. Nr.	€
Stahl verzinkt 2mm Wandstärke	60	3,00	X110S1	41,14
Stahl verzinkt 2mm Wandstärke	60	3,50	X110S2	48,43
Stahl verzinkt 2mm Wandstärke	60	4,00	X110S3	53,64
Stahl verzinkt 2mm Wandstärke	76	3,00	X111S1	58,39
Stahl verzinkt 2mm Wandstärke	76	3,50	X111S2	66,93



Stahlrohrschellen für flache Verkehrszeichen oder allg. Schilder für Rohrdurchmesser 60 mm

Rohrschellen

Material	Lochabstände (mm)	Art. Nr.	€
Stahl verzinkt	70	X100	7,10
Stahl verzinkt	350	X101	10,15
Stahl verzinkt	500	X102	11,81
Stahl verzinkt	700	X103	14,35

FenceFix



Schilderhalter aus Edelstahl für Doppelstabmattenzaun incl. Befestigungsschraube. VE=2 Stk., Preis pro VE

Material	H x B (mm)	Drahtstärke	Art. Nr.	€
Edelstahl	40 x 60	5 - 6 mm	X153	7,20



M-Rohrschelle aus Edelstahl

Material	Größe (mm)	Art. Nr.	€
V2A	135	X150	6,80



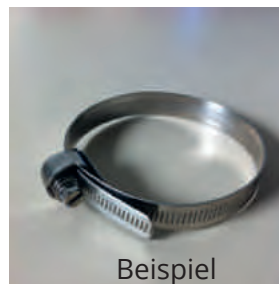
Schraubband, 11mm aus Edelstahl

Material	B (mm)	Art. Nr.	€
V2A	11	X151	pro lfm 13,45



Verschluss für 11 mm Schraubband

Material	Art. Nr.	€
V2A	X152	4,37



Orientierungs- und Leitsysteme

trendline


Das flexible Leitsystem

Für zielsichere Führungsqualität.

Dekorativ und robust. Das abgerundete Design und die konvexe Panoramaform machen dieses Schild zum echten Hingucker.

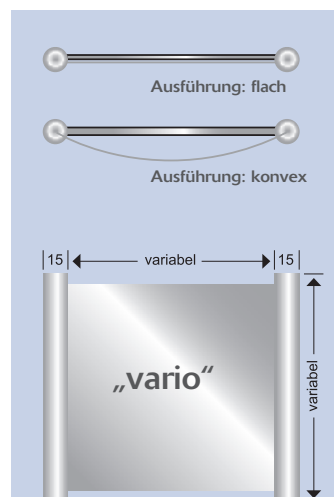


trendline - Unsere Optionen für Sie:

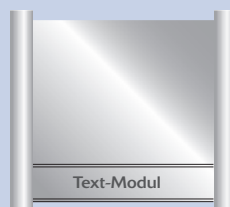
- Varianten vario und slim
- Ausführung flach und konvex
- silber eloxiert oder RAL-lackiert
- Gravur, Druck oder Selbstbeschriftung
- Braille- und Pyramidenchrift 



Technische Darstellung



Einschiebbares Alu-Textmodul in verschiedenen Höhen

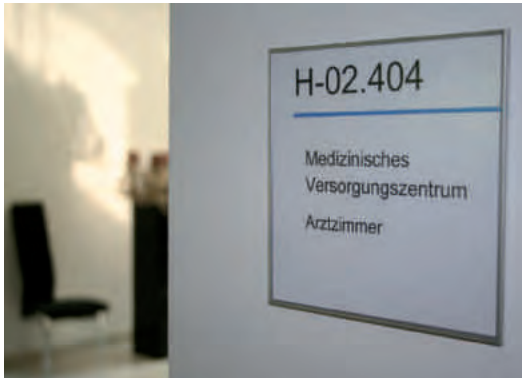


38

Orientierungs- u. Leitsysteme

pureline

Das puristische Leitsystem



Gradliniges Leitsystem für klare Zielführung.

Das individuell und flexibel einsetzbare Hauswegweiser-System liefert die Informationen auf einen Blick und setzt schlichte Akzente.

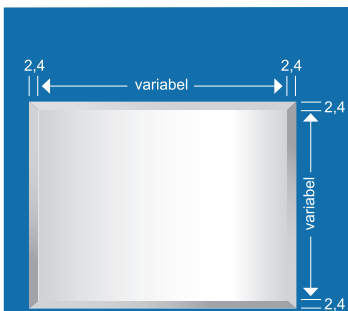
pureline - Unsere Optionen für Sie:

➤ einfacher Wechsel des Textträgers

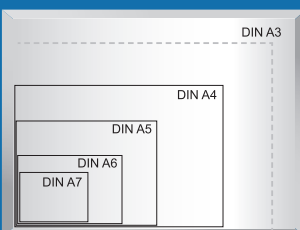
➤ silber eloxiert oder RAL-lackiert

➤ Druck oder Selbstbeschriftung

Technische Darstellung



Mit Schnappverschluss



Orientierungs- und Leitsysteme


premiumline

Das elegante Leitsystem

Zeitlose Eleganz in starkem Design.

Die unzähligen Kombinationsmöglichkeiten machen die **premiumline** zu einem flexiblen System für innovative Ideen – ein beliebtes Orientierungssystem für öffentliche Einrichtungen, Museen, Banken und Hotels.

premiumline – Unsere Optionen für Sie:

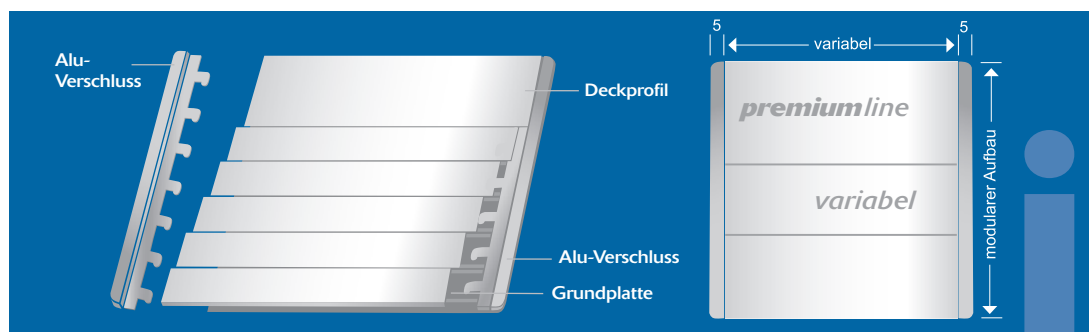
- modularer Aufbau
- verschiedene Modulbreiten
- silber eloxiert
- Gravur, Folien- oder Selbstbeschriftung
- Braille- und Pyramidenchrift 



Vandalensicherung

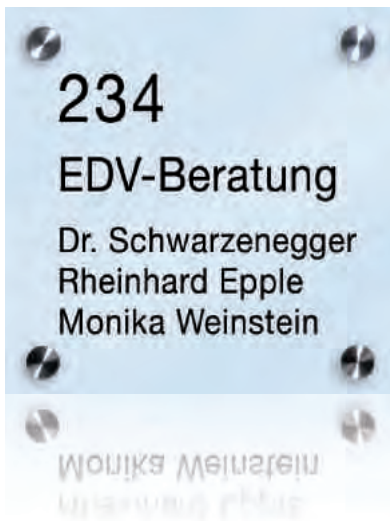


Systemaufbau



crystalline

Das transparente Leitsystem



Klare Information im trendigen Design.

Das Minimaldesign aus Glas und Edelstahl setzt ihre Informationen gekonnt in Szene. Ob Türschild, Wegweiser oder Infoleiste – mit **crystalline** behalten Sie immer den Durchblick.

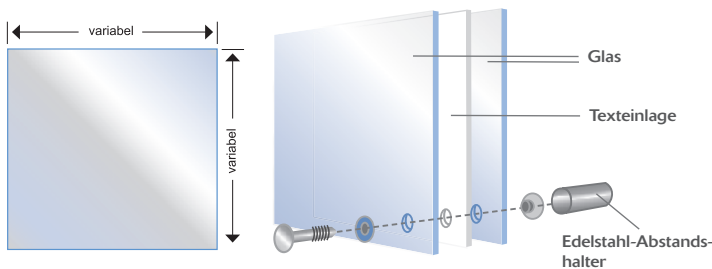
crystalline – Unsere Optionen für Sie:

- **ESG-Sicherheitsglas**
- **Exklusivität durch satiniertes Glas**
- **Edelstahl-Abstandshalter**
- **schnelle, unkomplizierte Montage**
- **Druck oder Selbstbeschriftung**



Technische Darstellung

Systemaufbau



Orientierungs- und Leitsysteme

flatline

flatline

Das preiswerte Leitsystem.



Preiswert, praktisch, gut.

flatline – unser Topseller in zeitlos elegantem Design. Ein robuster, gekanteter Rahmen aus gebürstetem, 1 mm starkem Edelstahl dient zur Aufnahme der Texteinlage, die durch eine 4 mm starke, antireflektierende Acrylglasplatte abgedeckt wird. Die einfache Wandmontage, wahlweise geschraubt mit Schattenfuge oder flach zum aufkleben, runden das System ab.

flatline – Unsere Optionen für Sie:

Top in Preis-Leistung

modernes Edelstahl-Design

Selbstbetextung möglich

bequemer Wechsel des Einlegers

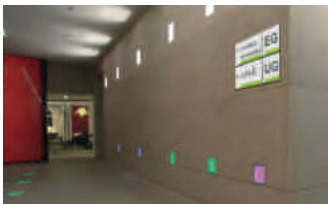
sehr robust, für innen und außen

Braille- und Pyramidenschrift



flatline – die Einsatzgebiete:

Ob als Türschild, Fahnen- oder Deckenschild, auch als Etagenwegweiser oder Tischaufsteller – die **flatline** ist individuell einsetzbar.



flatline – Formatbeispiele:

Tür-/ Wand- und Fahnenchild:

150 x 75 mm
150 x 150 mm
150 x 212 mm
150 x 299 mm
212 x 299 mm
422 x 299 mm

Deckenschild:

150 x 299 mm
150 x 600 mm

Tischaufsteller:

75 x 150 mm
150 x 299 mm

outdoor

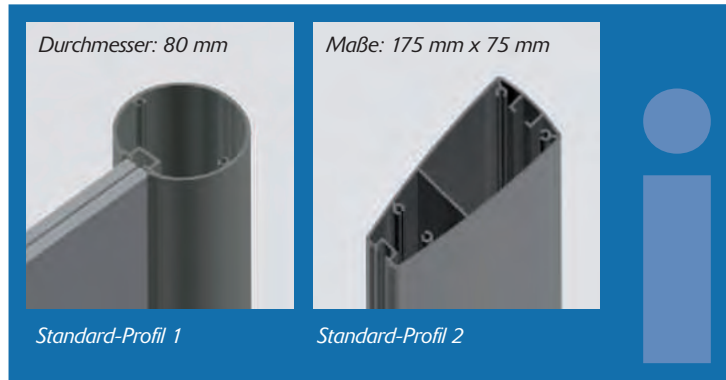
Richtungsweisend und repräsentativ – die **outdoor** Leitsysteme von SCHNÜRLE.

Unsere **outdoor** Systeme sind robust, widerstandsfähig, wetterfest und langlebig. Als Blickfang bieten sie Ihren Kunden oder Besuchern Information und Orientierung auf einen Blick.

Ein modulares System, variable Textpaneelen, integrierbare Beleuchtung und die Möglichkeit zur individuellen Betextung machen unsere **outdoor** Systeme zu einer harmonisch an die Umgebung angepassten Außenbeschilderung.

Unsere Optionen für Sie:

- ↗ alle Formate möglich
- ↗ variable Textpaneelen
- ↗ Systeme kombinierbar
- ↗ Beleuchtung integrierbar



Orientierungs- und Leitsysteme

outdoor Leitsysteme

... because business begins outdoors.



Taktile Beschilderung mit Braille- und Pyramidenschrift



Profil 1 und Profil 2 kombinierbar



outdoor

Stichwortverzeichnis

Abbrucharbeiten	109
Abdeckband Verkehrszeichen	126
Abdecken	10
Abfall	117
Abfallbehälter	18
Absperrkette	133
Absperrpfosten	127,131
Abstellen und Lagern	8,78
Absturzgefahr	23,101
Ätzend	25,27,75,79,82
Andreaskreuz	123
Andruckrolle	87,89
Anfahrerschutz	95
Angegebene Breite	125
Angegebene Höhe	125
Angehobene Lasten	12,13,78,104
Anleitung	15
Anmeldung	98
Ansteckungsgefährliche Stoffe	82
Anti-Rutsch	87,88,89
Arbeitsplatz	97,118
Arzt	41
Asbest	73
Atemschutz	17,19,77,78
Auffanggurt	17
Auffinden einer Person	48,121
Aufzug	101
Aufzug im Brandfall nicht benutzen	8,11,35,103,104
Augenreizung	75
Augenschutz	15,18,19,77
Augenspüleinrichtung	42,44,45,52,79
Ausfahrt	116
Ausgang	49,98
Aushang	36,37,48,49,58,65,73,74,97,101, 103,108,118,119
Automatischer Anlauf	24,96
Außer Betrieb	96,99,101
Badewanne	9
Bagger	101
Bahnübergang	123
Bakenfuß	130
Batterien	25,61
Baustelle	109,122
Baustellenfahrzeug	109
Befahren	111
Behindertenparkplatz	113
Bekleben verboten	115
Belastungstabelle für Anschlagmittel	101,118
Beobachtungsspiegel	131,132
Berühren verboten	7
Betreten verboten	9,107
Betriebsanweisung	76,77,78,79,80
Betriebsgelände	98
Betriebsraum	63,107
Betriebsvorschrift für Krane DGVV Vorschrift 52	103,119
Bio	35
Biogefährdung	23
Bodenmarkierung	54,86,87,88
Brandbekämpfung	32,65,119
Brandfördernde Stoffe	25
Brandmelder	32,33,34
Brandmeldetelefon	31,32,33
Brandmeldezentrale	35
Brandschutztür	35,36
Brandschutzverordnung	37,120
Brandschutzzeichen ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	31,32,33
Brandschutzzeichen DIN 4066	34,35,36,37
Brandverhütungsvorschriften	37,120
Brandschutzmaßnahmen	37,120
Brände verhüten	37
Büro	98
CE	67
CO2	49
Chlor	29
Container-Warmmarkierung	85
DIN VDE 0105 / VDE 0132	65
Dach	26,107,109
Deckenabhängiger	46,47
Defibrillator	41,45
Dieselmotoren	73
Dokumentenfolie	68
Doppelseitiges Klebeband	134
Drehkreis	102
Drücken	55,114
Durchfahrt	116
Durchgang	106,109,112
Durchsturzgefahr	12
Dusche	9
Einbahnstraße	124
Einfahrt	13,116,126
Eingang	98
Einsturzgefahr	106
Elektrische Anlagen	65,119,120
Eltern haften für Ihre Kinder	98,109,111
Entzündbar	74,79,81
Entzündend	74,79
Erdung	15,62
Erste-Hilfe	41,44,45,79
Erste-Hilfe Koffer	50,51
Ersthelfer	48
Erstickungsgefahr	27,28
Essen und Trinken verboten	8,78
Etikett	68,72,77,78,79,80,99
Etikettenschaber	67,133
Explosionsfähige Atmosphäre	26,62
Explosionsgefahr	22,27,99,105,107,108
Explosiv	74,79,81
Fahnen Schild	33,45
Fahrbahnschwelle	129
Fahrzeuge aller Art	13,125
Falten oder zusammenschieben	10
Feuer	11,78,105,108,116
Feuergefährliche Stoffe	24,27,79
Feuerleiter	31
Feuerlöscher	31,32,33,34,36,120
Feuerlöschgerät	34
Feuerlöschleitung	34
Feuermelder	34
Feuerschutztür	36
Feuerwehr-Dreikantschlüssel	131
Feuerwehrschränke	35
Feuerwehrezufahrt	34,37
Flaschen	99
Flutterband	85
Flexibler Pfosten	128
Flucht- und Rettungsplan	58
Fluchtleiter	43
Fluchtplan	58
Fluchtweg	49
Flurförderzeuge	7,11,27,87,88
Flüssiggaslager	107
Flüssiggas-Anlage	107,108,118
Flüssiggasanlagen DGVV Regel 110-006	108,118
Fotografieren	9
Freischalten	17,60
Frost	23
Fräswelle	26
Fussgänger	78,88,109,122
Fussgängerweg	17
Fussschutz	15,77
Fußplatte	130
Förderanlage	26
Für Fußgänger verboten	6,11
Gabelstapler	12,67,104,119
Gas-Haupthahn	107
Gasabsperrhahn	110
Gasflaschen	25
Gasgefahr	107
Gebotszeichen ASR A1.3 DIN EN ISO 7010	15,16,17,18,19,20,77,78
Gefahrengruppe	35
Gefahrttafel	117
Gefahrstelle	22,122
Gefahrstoffkennzeichnung GHS	73,74,75,79,80
Gefährliche Stoffe	74,121
Gegenläufige Rollen	25
Gegenverkehr	125
Gehörschutz	15,19,20,77,97
Gerüst	9
Gesichtsschutz	16,19,77,78
Gesundheitsschädlich	28
Gewebefolie	86
Gewässergefährdend	75,80
Giftige Stoffe	24,27,79,81,82
Grundplakette	67,104

Stichwortverzeichnis

Hände.....	16,19,77
Halteverbot.....	13,112,117,126
Handhubwagen.....	12
Handlauf.....	16,18
Handschutz.....	16,19,77,96
Handverletzung.....	25
Handzeichen im Kranbetrieb.....	102,119
Hauptschalter.....	62,102,103,110
Hautschutz.....	17
Heizraum.....	110
Heizungsnotschalter.....	110
Heizöl.....	73,110
Heiße Dämpfe.....	28
Heiße Flüssigkeiten.....	28
Heiße Oberfläche.....	24,28
Helmaufkleber.....	48
Herabfallende Gegenstände.....	26,28
Herzschrittmacher.....	7
Hindernisse.....	22,24
Hineinfassen verboten.....	8
Hinterlegung für Türgriffe.....	54
Hochspannung.....	61,63,64
Hochspannungskabel.....	63
Hochspannungsraum.....	63
Höchstbelastung.....	102
Höchstgeschwindigkeit.....	117,126
Hund.....	112
Hunde verboten.....	8
Hundeklo.....	13
Hydrant.....	34,36
Implantate aus Metall.....	7
Industriespiegel.....	132
Inlineskaten.....	13
Inventar.....	68,99
KFZ.....	125
KFZ-Kennzeichen.....	113
KFZ-Warnmarkierung.....	85
Kabelprüfplakette.....	68
Keine offene Flamme.....	6,11
Keine schwere Last.....	7
Kennz. Elektrotechnik ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	60,62,63,64
Kennzeichnung von Rohrleitungen DIN 2403.....	72
Kennzeichnungsmarke.....	71
Kerbschnittzange.....	67
Kernbrennstoff.....	69
Kettenpfosten.....	130
Kinder.....	10,122,123
Kippgefahr.....	26
Kleber.....	91
Kleiderreinigung.....	12
Knoten von Seilen.....	9
Kontamination.....	69,70
Kontrollbereich.....	69
Kopfschutz.....	16,19,77
Kraftfahrzeug.....	116
Kraftwagen.....	116
Kran.....	101,102,103
Krankentrage.....	40,44,45,52
Krebserrögend.....	75,80
LKW.....	125
Lager-Kennzeichnung.....	99
Laserstrahl.....	22,29,62
Laufende Maschinen.....	98
Lauge.....	29,96
Lautes Geräusch.....	26
Lebensgefahr.....	61,63,64,106
Leiter.....	68,115
Leitkegel.....	128
Leitsystem.....	135,136,137,138,139,140,141
Lärmbereich.....	97
Löschdecke.....	32,34,36,120
Löscheinsatz.....	36,120
Löschschauch.....	31,32,33
Löschwasser.....	35
Magnetisches C-Profil.....	99
Magnetisches Feld.....	22,62
Markierungsband.....	54,55,85
Markierungsgerät.....	86,87
Markierungsspray.....	86,87
Maschinenraum.....	107
Maske.....	16,78
Metallteile Uhren.....	7
Mini-Symbole.....	58
Mit Wasser löschen verboten.....	7,11
Mit Wasser spritzen verboten.....	8,60
Mobiletelefone.....	7,60
Nachleuchtende Sicherheitsprodukte.....	53,54,55
Nachleuchtendes Schnellgießharz.....	53
Nadeln.....	10
Natronlauge.....	29
Netzschalter.....	102
Netzstecker.....	15,60
Not Aus.....	97,103,110,115
Not-Halt-Knopf.....	42
Notausgang.....	39,42,43,44,49,58
Notausstieg.....	43,44,45,49
Notdusche.....	40,44,45,79
Notleiter.....	34
Notruf.....	36
Notruftelefon.....	41,44,45
Nutzlast.....	103
Ölheizung.....	110
Ordnung.....	98
Orientierungssystem.....	135,136,137,138,139,140,141
Ortsdosisleistung.....	70
Ottokraftstoff.....	73
Oxidierend.....	74,79,82
PCB.....	29
Parken.....	111
Parkplatz.....	112,113
Parkplatz-Sperrbügel.....	130,131
Peroxide.....	82
Personenbeförderung.....	9
Pflasterspender.....	51,52
Pressluft.....	12
Primer.....	89
Privatgrundstück.....	111
Privatweg.....	111,112
Propangas.....	107
Prüfplakette.....	66,67,68
Pulsschutz.....	19
Quetschgefahr.....	24,25,28,101,102
Radfahrer.....	123
Radioaktiv.....	22,69,70,82,83
Rahmen.....	58,76
Rammschutz.....	90,91,92,93,94,95
Rauchabzug.....	32,36
Rauchen gestattet.....	20
Rauchen verboten.....	6,11,78,87,105,116
Rauchwärmeabzug.....	34
Reparaturarbeiten.....	96,101,102
Reserviert.....	117
Rettung Ertrinkender.....	48,121
Rettungsausstieg.....	43
Rettungsplan.....	58
Rettungsweg.....	37,39,40
Rettungsweste.....	18
Rettungszeichen ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	39,40,41,42,43,44,45,79
Rettungszeichenleuchte.....	56,57
Richtungspfeil.....	20,31,35,43,49,54
Rohrschelle.....	134
Rollstuhlfahrer.....	20
Rotierende Walzen.....	28
Rückhaltesystem.....	17
Rückspannung.....	63
Ruheraumliege.....	52
Rutschgefahr.....	23,87,115



Einfach und bequem bestellen:
Tel. +49 (0)203 / 305 13-0

Stichwortverzeichnis

S-Haken.....	133
Säure.....	29,96
Salpetersäure.....	29
Salzsäure.....	29
Sammelstelle.....	41
Sauberkeit.....	98
Saugnapf.....	134
Saugstelle.....	34
Schablone.....	53
Schalten.....	9,12,60,101
Schellenband.....	134
Schieben verboten.....	8
Schilderhaken.....	133
Schilderhalter Doppelstabmattenzaun.....	134
Schilderkette.....	133
Schilderklemmschelle.....	130
Schilderzubehör.....	133,134
Schleifen.....	9,19
Schnellgießharz.....	53
Schnittverletzung.....	28
Schritt fahren.....	117
Schuhwerk.....	10,12,20
Schulbus.....	117
Schutt.....	112
Schutzbrille.....	19,96,99
Schutzhaube.....	20
Schutzhelm.....	18
Schutzkleidung.....	16,77
Schutzprofil.....	90,91,92,93,94
Schwebende Last.....	24,27,101,102
Schwefelsäure.....	29
Schweißmaske.....	17
Schwenkarm.....	10
Schwenkbereich.....	101
Schürze.....	18
Selbstentzündlich.....	81
Sicherheitsampel.....	46,47
Sicherheitsbeauftragter.....	96,97
Sicherheitsetikett.....	61
Sicherheitsregeln.....	60,119
Sicherheitsiegel.....	68
Signal.....	18
Sitzen verboten.....	8
Spachtel.....	53
Spaltbare Stoffe.....	63
Sperrbereich.....	70
Spielende Kinder.....	113
Spitzer Gegenstand.....	25
Sprinkler.....	34
Stahlrohrpfosten.....	134
Stahlspieß.....	113
Starkstrom.....	63,64
Steigleitung.....	34,35
Stift.....	133
Stolpergefahr.....	27,87
Stopp.....	123
Strahlenschutz DIN 25430.....	69,70
Strahlung.....	22,25,61,69,70
Stromkreiszeichnung.....	57,61
Stromschiene.....	63
Stufe.....	87,112

Tatsächliches Gewicht.....	125
Temposchwelle.....	129
Tor schließen.....	114
Toxizität.....	75
Tragfähigkeit.....	103
Tragkraft.....	103
Treppenkantenprofil.....	88
Treppenprofil.....	88
Trinken.....	78
Trinkwasser.....	6,11,41,114
Tritt.....	68
Trockenleitung.....	34
Tür schließen.....	114
Tür-Öffnung.....	42
Türmarkierungsband.....	54
Türwächter.....	58
Übergang.....	17
Umgang mit Gefahrstoffen.....	73
Umweltgefährdend.....	83
Unbefugte.....	10,12,78,87,98,102,106
Unebene Fahrbahn.....	122
Unfallgefahr.....	106
Unfallverhütungsvorschriften.....	97
Unter Druck stehend.....	74
VDE-Bestimmung.....	65,119
Verbandbuch.....	52
Verbandkasten.....	48
Verbandkoffer.....	50,51
Verbandschrank.....	51
Verbandstelle.....	48
Verbotsschilder ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	6,7,8,9,10,11,12,78
Vergiftungsgefahr.....	116
Verhalten bei Unfällen.....	49,58
Verhalten im Notfall.....	49,58
Verkehrssicherheit.....	128,129,130,131,132
Verkehrsspiegel.....	131
Verkehrszeichen StVO.....	122,123,124,125,126
Verpackungskennzeichnung GGVSE / ADR.....	81,82,83
Videoüberwachung.....	96
Vorfahrt.....	123
Vorgeschriebene Fahrtrichtung.....	123,124
Vorwärts einparken.....	117
WC-Symbole.....	114
Warn- und Packbänder.....	83
Warnaufsteller.....	115
Warnmarkierung.....	54,55,70,85
Warnprofil.....	90,91,92,93,94
Warnweste.....	16
Warnzeichen ASR A1.3 DIN EN ISO 7010.....	22,23,24,25,26,27,79
Wartungsarbeiten.....	96
Wegweiser.....	132
Werksgelände.....	13
Werkstatt.....	98
Werkzeugmarke.....	71
Winkelschild.....	32,44
Winterdienst.....	112
Ziehen.....	55,114
Zu- und Abluftöffnungen.....	110
Zutritt.....	10,12,78,87,98,106,109,111



Einfach, schnell und bequem bestellen!
Der Schnürle-Onlineshop

www.schnuerle-shop.de

Allgemeine Geschäftsbedingungen

- I. Allgemeines

Aufträge werden zu den nachfolgenden Bedingungen ausgeführt. Abweichende Regelungen bedürfen der Schriftform.
- II. Gegenleistung
 - 1 Die im Angebot des Auftragnehmers genannten Preise sind freibleibend ab Werk und gelten nur unter dem Vorbehalt, dass die der Angebotsabgabe zugrunde gelegten Angaben unverändert bleiben. Sie schließen Verpackung, Fracht, Porto, Versicherung und sonstige Versandkosten nicht ein. Die Preise des Auftragnehmers enthalten keine Mehrwertsteuer. Aufträge sind möglichst schriftlich einzureichen. Für Fehler bei der Telefonbestellung übernimmt der Auftragnehmer keine Haftung.
 - 2 Der Mindestbestellwert für unsere Katalogartikel beträgt netto 30.-€. Bei Sonderanfertigungen beträgt der Mindestauftragswert netto 13.-€.
 - 3 Für alle Produkte gewähren wir bei sachgemäßer Handhabung, Lagerung und fachgerechter Montage 24 Monate Qualitätsgarantie.
 - 4 Skizzen, Entwürfe, Probesatz, Probedrucke, Muster und ähnliche Vorarbeiten, die vom Auftraggeber veranlasst sind, werden berechnet, auch wenn der Auftrag nicht erteilt wird. Die Bestimmungen des Abschnitts VII gelten entsprechend.
- III. Lieferung
 - 1 Den Versand nimmt der Auftragnehmer für den Auftraggeber mit der gebotenen Sorgfalt vor, haftet jedoch nicht für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit Dritter. Die Ware ist nach den jeweiligen Speditionsbedingungen des Transportführers versichert.
 - 2 Liefertermine sind nur gültig, wenn sie vom Auftragnehmer ausdrücklich bestätigt werden. Wird der Vertrag schriftlich abgeschlossen, bedarf auch die Bestätigung über den Liefertermin der Schriftform.
 - 3 Der Auftragnehmer ist zu Teillieferungen berechtigt.
 - 4 Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlich bestehender Forderungen Eigentum des Auftragnehmers. Zur Weiterveräußerung ist der Auftraggeber nur im ordnungsgemäßen Geschäftsgang berechtigt. Der Auftraggeber tritt seine Forderungen aus der Weiterveräußerung hierdurch an den Auftragnehmer ab. Der Auftragnehmer nimmt die Abtretung hiermit an.
- IV. Beanstandungen
 - 1 Der Auftraggeber hat die Vertragsgemäßheit der gelieferten Ware sowie der zur Korrektur übersandten Vor- und Zwischenergebnisse in jedem Fall zu prüfen. Die Gefahr etwaiger Fehler geht mit der Freigabeerklärung auf den Auftraggeber über.
 - 2 Beanstandungen sind nur innerhalb einer Woche nach Empfang der Ware zulässig. Versteckte Mängel, die nach der unverzüglichen Untersuchung nicht zu finden sind, dürfen nur gegen den Auftragnehmer geltend gemacht werden, wenn die Mängelrüge innerhalb von 6 Monaten, nachdem die Ware das Lieferwerk verlassen hat, bei dem Auftragnehmer eintrifft. Für Folgekosten wird keine Haftung übernommen.
 - 3 Hat der Auftrag Lohnveredelungsarbeiten oder Weiterverarbeitung von Erzeugnissen zum Gegenstand, so haftet der Auftragnehmer nicht für die dadurch verursachten Beeinträchtigungen des zu veredelnden oder weiterzuverarbeitenden Erzeugnisses, sofern nicht der Schaden vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht wurde.
 - 4 Mängel eines Teiles der gelieferten Ware berechtigen nicht zur Beanstandung der gesamten Lieferung, es sei denn, dass die Teillieferung für den Auftraggeber ohne Interesse ist.
- 5 Umtausch oder Rücknahme von Katalogartikeln kann nur nach vorheriger Absprache vorgenommen werden. Die Rücklieferungen müssen frei Werk Duisburg unbeschädigt erfolgen. Für den mit der Rücknahme verbundenen Kontroll- und Abwicklungsaufwand berechnen wir grundsätzlich 20% des Warenwertes. Nicht genehmigte Rücksendungen werden nicht gutgeschrieben. Sonderanfertigungen sind von Umtausch oder Rücknahme ausgeschlossen.
- 6 Sonderanfertigungen sind grundsätzlich nicht rabattfähig.
- 7 Bei farbigen Reproduktionen in allen Herstellungsverfahren können geringfügige Abweichungen vom Original nicht beanstandet werden. Das gleiche gilt für den Vergleich zwischen Erstmuster und Auflagenherstellung.
- 8 Bei Sonderanfertigungen kann es durch produktions-technische Eigenschaften zu Mehr- oder Minderlieferungen von 10% führen. Hieraus ist kein Anspruch auf Rechnungskürzung oder Nachlieferung abzuleiten.
- 9 Wir behalten uns vor die Rabattsätze an den Jahresnettoumsatz anzupassen.
- V. Zahlung
 - 1 Der Rechnungsbetrag ist zahlbar: Innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum ohne Abzug.
 - 2 Bei Aufträgen von Katalogartikeln unter 30.-€ netto entfallen alle Rabattsätze und es wird ein Mindermengenzuschlag von 8.-€ (Bearbeitungsgebühr) erhoben.
 - 3 Bei Bereitstellung besonders großer Materialmengen oder Vorleistungen kann hierfür Vorauszahlung verlangt werden.
 - 4 Bei Rechnungsstellung gegenüber Auftraggebern aus der EU verwenden wir die vom Auftraggeber genannte Umsatzsteuer-Identifikationsnummer. Wird diese als falsch nachgewiesen, so haftet der Auftraggeber für die Steuerschuld, die von den Finanzbehörden gegen uns geltend gemacht werden kann.
- VI. Zahlungsverzug
 1. Bei Zahlungsverzug sind Verzugszinsen in Höhe von 3% über dem jeweiligen Basiszinssatz der EZB zu zahlen. Die Geltendmachung weiteren Verzugschadens wird hierdurch nicht ausgeschlossen.
- VII. Eigentum, Urheberrecht
 - 1 Die vom Auftragnehmer zur Herstellung des Vertragszeugnisses eingesetzten Betriebsgegenstände, insbesondere Werkzeuge, Filme, Klischees, Lithographien und Digitalisierungen bleiben, auch wenn sie gesondert berechnet werden, Eigentum des Auftragnehmers und werden nicht ausgeliefert.
 - 2 Der Auftraggeber haftet allein, wenn durch die Ausführung seines Auftrages Rechte, insbesondere Urheberrechte Dritter verletzt werden. Der Auftraggeber hat den Auftragnehmer von allen Ansprüchen Dritter wegen einer solchen Rechtsverletzung freizustellen.
- VIII. Erfüllungsort, Gerichtsstand, Wirksamkeit
 - 1 Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle aus dem Vertragsverhältnis entstehenden Ansprüche und Rechtsstreitigkeiten einschließlich Wechsel- und Urkundenprozesse ist Duisburg.
 - 2 Durch etwaige Unwirksamkeit einer oder mehrerer Bestimmungen wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt.



DAS SCHILDER.WERK 4.0

SCHNÜRLE
industries gmbh

Lennestraße 10-12
47051 Duisburg
Telefon 0203-3 05 13-0
Fax 0203-3 05 13 30
info@schnuerle.de
www.schnuerle.de