

Regoplast®

Hersteller innovativer Kennzeichnungslösungen



KENNZEICHNUNGSSYSTEME

PROFESSIONELLE KENNZEICHNUNGSSYSTEME
FÜR INDUSTRIE, HANDWERK UND TRANSPORT



**ZUVERLÄSSIG.
INNOVATIV.
SCHNELL.**



INNOVATIONEN FÜR INDUSTRIE UND HANDWERK

Wir sind Ihr Spezialist für hochwertige Markierungen für Rohrleitungen, Kabel und verschiedene Anlagenbereiche. Das Portfolio reicht von Prüfplaketten, Kabelmarkierern und Steckschildern bis hin zu Gravurplatten, Gebäudekennzeichnungen und Ansteckschildern. Unsere Produkte kommen in der chemischen und petrochemischen Industrie, in der Heizöl- und Mineralölbranche, dem Anlagen- und Maschinenbau, der Verfahrenstechnik sowie der Lebensmittelindustrie zum Einsatz.

ÜBER REGOPLAST
















Schon seit über 40 Jahren widmen wir uns den Lösungen für innovative Systeme zur Kennzeichnung. Doch obwohl unsere Konzepte seit vielen Jahren erfolgreich auf dem Markt etabliert sind, scheuen wir uns nicht, Dinge zu verändern und neue Wege zu beschreiten: So erweitern wir immer wieder unsere Produktpalette, finden Lösungen für die Probleme, die in der Branche auftreten und verbessern unsere Produkte laufend.

Auf eines können unsere Kundinnen und Kunden immer vertrauen: auf unsere stetig wachsende Expertise, auf die hohe Qualität unserer Produkte und die Nachhaltigkeit, die damit einhergeht. Das wissen auch große Unternehmen und Institutionen zu schätzen, wie die Liste unserer Referenzen zeigt. Zu ihr zählen Namen wie BASF, Böhlinger, Sachsenmilch, Dresdner Kühlanlagenbau oder Z.I.S. Spezialbaustoffe GmbH.

KENNZEICHNUNGSSYSTEME FÜR GEFAHRGUTTRANSPORTE

Neben Produkten für die Markierung von Rohrleitungen und Kabeln, umfasst unser Sortiment ebenfalls Gefahrgutlabel mit passenden Haltern, patentierte Warntafeln und

INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung	2 - 5	
Schildhalter und Steckschilder	6 + 7	
Schildhalter und Meterware	8 + 9	
Befestigungstechnik	10 + 11	
Anschweiß- und Anschraubhalter	12 + 13	
PVC-Schildereinsätze graviert und ungraviert	14 - 17	
PVC-Schilder & Gravierplatten	18 - 21	
Gravurmaterial	22 + 23	
Unterdrucksteckschilder für Schrifttafeln für Rohrleitungs- und Behälterkennzeichnungen	24 - 29	
Rohrleitungskennzeichnung für Industrie und Anlagenbau	30 + 31	
Kabelmarkierer	32 - 39	
Papierverpressungen	40 + 41	
Prüfplaketten	42 - 45	
(PVC-)Unterdruckschilder und Gebäudekennzeichnungen	46 + 47	
Anmeldetafeln	48 + 49	
Ansteckschilder	50 + 51	

zahlreiche andere Kennzeichnungen, die wir eigens für den Transport von gefährlichen Gütern entwickelt haben. Eine Übersicht dieser Produkte finden Sie in unserem Katalog „Professionelle Kennzeichnungssysteme für Gefahrgut-Transporte“.



**HOCHWERTIG.
INDIVIDUELL.
ERPROBT.**



Kaltwasser Chemie

WIR SORGEN FÜR ORIENTIERUNG

Wenn es darum geht, industrielle Anlagen sicherer zu machen, sind wir ganz vorne dabei. Denn wir spezialisierten uns seit Beginn auf Lösungen zur Kennzeichnung, die auf die besonderen Anforderungen in ihren Einsatzbereichen zugeschnitten sind. Dazu zählen zum Beispiel die Witterungsbeständigkeit, die Resistenz gegen die meisten Chemikalien und vor allem die einfache, sichere und schnelle Montage.



HÖCHSTE QUALITÄT VERSTEHT SICH BEI UNS VON SELBST.

Neben Standardlösungen bieten wir individualisierbare Produkte. Dadurch ist garantiert auch für Ihren Betrieb die richtige dabei. Doch überzeugen Sie sich auf den folgenden Seiten gerne selbst von der Vielfalt, die wir bieten.

SCHILDHALTER UND STECKSCHILDER

KENnzeICHNUNG VON LEITUNGEN JEDER ART: HERVORRAGEND BEWÄHRT

Schildhalter bilden einen Schwerpunkt im Angebot der Regoplast GmbH. Die patentierte Profilschiene aus Polypropylen mit Schnellmontageband aus VA-Stahl oder Polyamid hat sich in der Kennzeichnung von Leitungen jeder Art hervorragend bewährt.

Zudem bieten wir mit unseren Standard-Schildhaltern eine weitere Möglichkeit, Gravurschilder oder Unterdruckschilder in unterschiedlichen Größen mit Stahlband und/oder Schnellmontageband an Rohren, Leitungen und Regalen zu befestigen.

Der Schildhalter kann überall dort eingesetzt werden, wo eine optische und in ihrer Funktion eindeutige Kennzeichnung gewünscht wird, wie zum Beispiel an Rohrleitungen. Als Befestigungsmaterial dienen, neben Kabelbindern und Schnellmontageband, ebenfalls Abstands- oder Anschraubhalter aus Stahl oder VA-Stahl und Rohrschellen.

Steckschilder

Regoplast®-Steckschilder werden im Unterdruckverfahren gefertigt. Sie sind kratzfest und langlebig. Sie zeichnen sich aus durch den universellen Einsatz in den verschiedensten Anwendungen. Unter anderem in der Kennzeichnung von Versorgungsleitungen, Kesseln und Elektroverteilstationen, sowie zur Regaleinteilung.

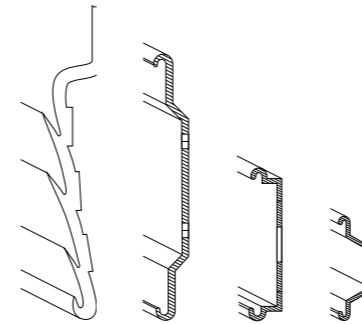
Steckschildersystem

Als Standardausführung haben Sie vier Steckschildgrößen zur Auswahl: 30 / 47 / 83,5 / 200 mm. In der Untergrundfarbe gelb oder weiß und jeweils mit schwarzem Aufdruck. Zur systematischen Aufbewahrung bieten wir Ihnen einen Sortimentkasten (siehe Abbildung) an. Er beinhaltet das Alphabet, die Ziffern 0-9, Sonderzeichen und Interpunktion übersichtlich geordnet und jederzeit griffbereit. Zum perfekten Einsatz gehören darüber hinaus unsere Profilschiene, Schnellmontageband.

Sowohl unsere Schildhalter als auch die Profilschienen laufen konisch zusammen und bauen so eine Spannung auf, die das Schild hält. Die Schilder schneiden wir passend zu den Haltern bzw. Schienen zu. Dadurch erübrigen sich Endkappen und das spart Kosten.

Unsere Steckschilder sind auf Wunsch auch in anderen Farben erhältlich!

- ✓ umfassendes Teileprogramm zur Größenwahl und Befestigung
- ✓ Komplettservice: beschriftetes Schild, Schildhalter, Befestigung
- ✓ Erstellung von Vorschlägen für Ihre Anwendung



Querschnitte Profilschienen 200 mm, 86,5 mm, 50 mm und 30 mm



Sortimentkasten aus Metall mit Bestückung Unterdruck-Steckschilder.



Schildhalter aus PA 6.6 mit Schnellmontageband aus Polyamid. Anschraub- und Anschweißhalter aus VA-Stahl oder verzinktem Stahl.



Profilschiene und Grundplatte

SCHILDHALTER UND METERWARE



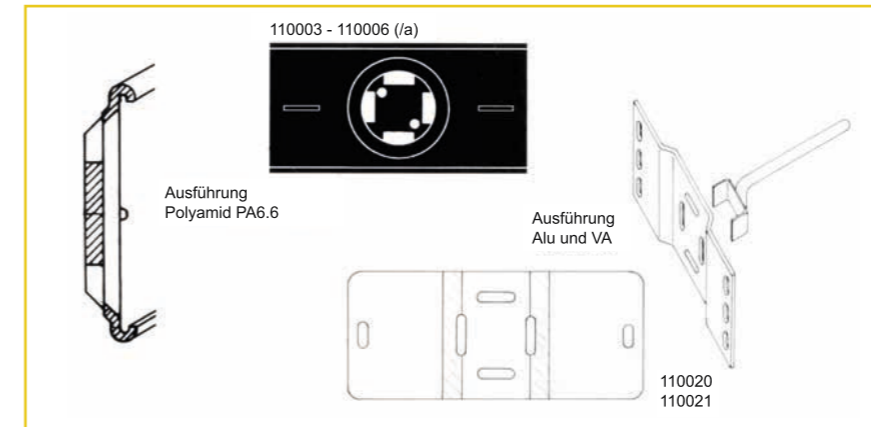
SCHILDERHALTER FÜR REGALE, ROHRE UND LEITUNGEN

Um in großen Lagerhallen oder Industrieanlagen nicht den Überblick zu verlieren, sind gut sichtbare Kennzeichnungen unabdingbar. Unsere Schildhalter machen es möglich.

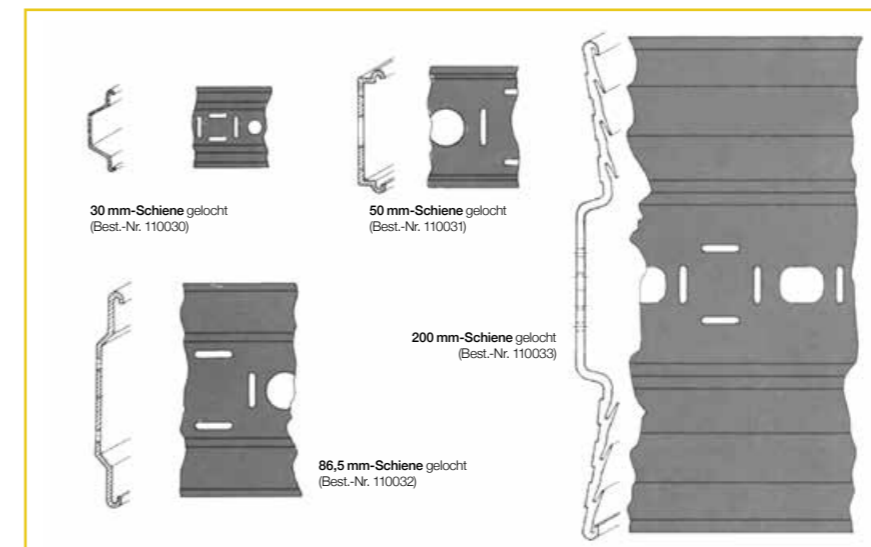
Markierungen, die sich schnell montieren lassen und denen die Einflüsse des Alltags in Industrie, Transport und Handwerk nichts anhaben? Eine besondere Herausforderung, denen unsere Schildhalter aber bestens gewachsen sind. Je nach Einsatzort bieten wir diese in verschiedenen Materialien und Ausführungen an.

Schildhalter aus Polyamid

So eignen sich beispielsweise unsere Schildhalter aus Polyamid ideal für ein industrielles Umfeld. Stößen, mechanischen Belastungen, Säuren, Hitze, Kälte und der sich verändernden Witterung halten sie mühelos stand. In großen Hallen, in denen Lagerung und Transport von Waren im Vordergrund stehen, sind eher Aluminium- oder Stahlschildhalter gefragt. Je nach Art des Schildhalters variiert auch die Technik zur Befestigung – Effizienz, Stabilität und damit die Sicherheit stehen jedoch auch hier immer im Vordergrund.



Universalschildhalter aus VA-Stahl zur Befestigung unterschiedlicher Schienen.



Schildhalter in verschiedenen Ausführungen: schlagfest, säurebeständig oder temperaturbeständig bis 95 °C oder zum Einsatz in explosionsgeschützten Bereichen.

Universalschildhalter aus VA-Stahl zur Befestigung mehrerer und unterschiedlicher Schienen untereinander, werden nach Bedarf angefertigt.

Regoplast®-Schildhalter						
Material	Maße in mm	Farbe	Merkmale	Befestigungstechnik	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
Polyamid (PA) 6/6	100 x 50	schwarz	schlagfest, säurebeständig, temperaturbeständig bis 95°C, lichtecht, witterungsbeständig	Bänder, Kunststoffschellen, Anschweißhalter, Anschraubhalter, Abstandshalter	100	110003
	120 x 50				100	110004
	200 x 86,5				100	110005
	200 x 86,5				100	110006
	200 x 86,5		für explosionsgeschützte Bereiche		100	110006/a
Aluminium	116 x 50	silber			Stück	110020
VA-Stahl	116 x 50				Stück	110021
VA-Stahl	116 x 50		mit Schrauben und Gewinde M8	Rohrschellen	Stück	110021/a

Andere Größen von Schildhaltern aus Aluminium und VA-Stahl auf Anfrage.

Regoplast®-Schildhalter-Meterware (Profilschiene)

Um mehrere Schildhalter (Meterware) untereinander montieren zu können, liefern wir mehrteilige Träger aus VA-Stahl für alle Ausführungen der Meterware (auch in unterschiedlicher Kombination).

Material	Maße in mm	Farbe	Merkmale	Befestigungstechnik	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
Hart PVC	1.000 x 30	schwarz	gelocht und geschlitzt	Bänder, Kunststoffschellen, Anschweißhalter, Anschraubhalter, Abstandshalter	Stück	110030
	1.000 x 50				Stück	110031
	1.000 x 86,5		gelocht und geschlitzt	Bänder, Kunststoffschellen, Anschweißhalter, Anschraubhalter, Abstandshalter	Stück	110032
	1.000 x 200				Stück	110033

Die Schildhalter-Meterware schneiden wir Ihnen auf jede gewünschte Größe zu.

Zuschnitt Meterware (in mm)	Art.-Nr.	Zuschnitt Meterware (in mm)	Art.-Nr.
1.000 x 30	110040	1.000 x 86,5	110042
1.000 x 50	110041	1.000 x 200	110043

BEFESTIGUNGSTECHNIK



Befestigungstechnik Schnellmontageband						
von der Rolle für alle Schilderhalter und Meterware außer Größe 1.000 x 30 mm						
Material	Breite mm	Merkmale	Farbe	Verschlussköpfe inkl.	Verpackungsinhalt	Art.-Nr.
Polypropylen	12,7	-	schwarz	15	10 m Rolle	120060
				30	25 m Rolle	120061
				75	50 m Rolle	120062
				500	300 m Rolle	120064
Polyamid 6/6	-	Verschlussköpfe		100	-	120070

Befestigungstechnik						
von der Rolle für alle Schilderhalter und Meterware außer Größe 1.000 x 30 mm						
Material	Breite mm	Merkmale	Farbe	Verschlussköpfe inkl.	Verpackungsinhalt	Art.-Nr.
Stahl verzinkt	13	-	natur	-	30 m Rolle	120076
	-	Verschlussköpfe		50	-	120077
VA-Stahl 1.4016	13	-		-	30 m Rolle	120078
	-	Verschlussköpfe		50	-	120079
VA-Stahl	8	-	silber natur	-	25 m Rolle	120085
	-	Verschlussköpfe		100	-	120086

Befestigungstechnik				
Material	Maße in mm	Farbe	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
Polyamid 6.6	360 x 7,6	schwarz	100	120080

Regoplast®-Anschraubhalter						
– besonders geeignet zur Montage bei Flanschen in Verteilern						
Material	Loch ø	Verwendung	Ausführung	Art.-Nr.	Ausführung	Art.-Nr.
Stahl	17	Meterware 1.000 x 50 mm	gerade	120100	abgewinkelt	120101
		Meterware 1.000 x 86,5 mm				
		Meterware 1.000 x 200 mm				
VA-Stahl	17	Schilderhalter 120 x 86,5 mm	gerade	120102	abgewinkelt	120103
		Schilderhalter 200 x 86,5 mm				
Stahl	17	Schilderhalter 100 x 50 mm	gerade	120104	abgewinkel	120105
VA-Stahl	17	Schilderhalter 120 x 50 mm	gerade	120106	abgewinkel	120107
Stahl	17	nur für Meterware 1.000 x 30 mm	gerade	120110	abgewinkel	120111
VA-Stahl	17	geloht und geschlitzt	gerade	120112	abgewinkel	120113



Artikelnummer 120060 - 120064
Schnellmontageband aus Polypropylen
als Rollenware von 10 m bis 300 m
Belastbarkeit bis 90 kp



Artikelnummer 120070
Verschlussköpfe aus Polyamid 6/6

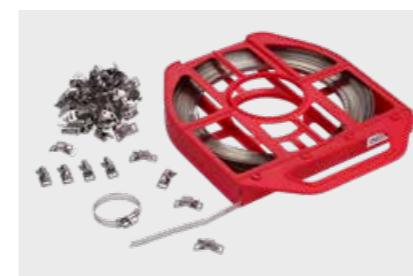


Artikelnummer 120076
Montageband Stahl verzinkt
als Rollenware 30 m; Belastbarkeit bis 170 kp



Artikelnummer 120078
Montageband aus VA-Stahl
als Rollenware 30 m; Belastbarkeit bis 260 kp

Artikelnummer 120077 + 120079
passende Verschlussköpfe
für Artikelnummer 120076 + 120078



Artikelnummer 120085
Montageband aus VA-Stahl; silber natur
als Rollenware 30 m



Artikelnummer 120080
Kabelbinder aus Polyamid 6.6; schwarz
360 x 7,6 mm
verpackt zu 100 Stück



Artikelnummer 120101, 120103, 120105, 120107, 120111, 120113
Anschraubhalter aus Stahl oder VA-Stahl;
Ausführung abgewinkelt



Artikelnummer 120100, 120102, 120104, 120106, 120110, 120112
Anschraubhalter aus Stahl oder VA-Stahl;
Ausführung gerade



Standard-Ausführung passend bis Ø NW 200.
Sonderausführung auf Anfrage.

ANSCHWEISS- UND ANSCHRAUBHALTER



Schildhalter bilden einen Schwerpunkt im Angebot der Regoplast GmbH. Die patentierte Profilschiene aus Polypropylen mit Schnellmontageband aus VA-Stahl oder Polyamid hat sich in der Kennzeichnung von Leitungen jeder Art hervorragend bewährt. Zudem bieten wir mit unseren

Standard-Schildhaltern eine weitere Möglichkeit, Gravurschilder oder bedruckte Schilder in unterschiedlichen Größen mit Stahlband und/oder Schnellmontageband an Rohren, Leitungen und Regalen zu befestigen.



Artikelnummer
120120, 120121, 120125, 120126, 120130
Anschweißhalter aus Stahl oder VA-Stahl;
Ausführung abgewinkelt
mit kleinen oder großen Klammern
in verschiedenen Ausführungen

Artikelnummer 120200 - 120300
Abstandshalter aus Stahl oder VA-Stahl;
mit großen Klammern
für Meterware



Artikelnummer 120205 - 120305
Abstandshalter aus Stahl oder VA-Stahl;
mit kleinen Klammern
für Schildhalter und Meterware

Artikelnummer 120210 - 120310
Abstandshalter aus Stahl oder VA-Stahl;
mit Mini-Klammern für Meterware



Regoplast®-Anschweißhalter - geeignet bei der Montage im Heizungs- und Konstruktionsbereich					
Material	Ausführung	Verwendung	Maße in mm		Art.-Nr.
			ø	Länge	
Stahl	große Klammern	Meterware 1.000 x 50 mm	6	150	120120
		Meterware 1.000 x 86,5 mm			
		Meterware 1.000 x 200 mm			
VA-Stahl	große Klammern	Schilderhalter 120 x 86,5 mm	6	150	120121
		Schilderhalter 200 x 86,5 mm			
Stahl	kleine Klammern	Schilderhalter 100 x 50 mm	6	150	120125
VA-Stahl	kleine Klammern	Schilderhalter 120 x 50 mm	6	150	120126
Stahl	mini Klammern	nur für Meterware 1.000 x 30 mm	6	150	120130
VA-Stahl	mini Klammern	gelocht und geschlitzt	6	150	120131

Regoplast®-Anschraubhalter mit Gewinde für Rohrschellen					
Material	Ausführung	Verwendung	Maße in mm		Art.-Nr.
			ø	Länge	
Stahl	große Klammern	für Meterware 1.000 x 50 mm	6	150	120200
		für Meterware 1.000 x 86,5 mm			
		für Meterware 1.000 x 200 mm			
VA-Stahl	große Klammern	für Schilderhalter 120 x 86,5 mm	6	150	120300
		für Schilderhalter 200 x 86,5 mm			
Stahl	kleine Klammern	für Schilderhalter 100 x 50 mm	6	150	120205
VA-Stahl	kleine Klammern	für Schilderhalter 120 x 50 mm	6	150	120305
Stahl	mini Klammern	nur für Meterware 1.000 x 30 mm	6	150	120210
VA-Stahl	mini Klammern	gelocht und geschlitzt	6	150	120310



PVC-SCHILDEREINSÄTZE

Kaltwasser Chemie

KENNZEICHNEN VERSCHIEDENER MEDIEN NACH DIN 2403 UND 2404



Regoplast®-PVC-Schildereinsätze zum Kennzeichnen verschiedener Medien nach DIN 2403 und 2404. Dieses System eignet sich besonders für Anlagen mit gleichem Schriftbild, wobei jeweils an beiden Seiten in Verbindung mit Regoplast®-Schildhaltern im Sinne der Unfallverhütung

das in der Rohrleitung fließende Medium angezeigt werden kann (z. B. Dampf, Wasser, Lauge etc.). Zur Verfügung stehen 15 Farbkombinationen laut Musterkette.



Regoplast®-Richtungspfeile – graviert oder im Unterdruck – ermöglichen dem Bedienungspersonal ein schnelles Erkennen der Fließrichtung des Mediums. Montagemöglichkeiten mit Schildern in verschiedenen Regoplast®-Schildhaltern.



Regoplast®-PVC-Schildereinsätze passend für Regoplast®-Schilderhalter in 15 Farbkombinationen

Verpackungseinheit	Art.-Nr.	Größe in mm
100	130403	100 x 47 x 1,25
100	120404	120 x 47 x 1,25
100	130405	120 x 83,5 x 1,2

Verpackungseinheit	Art.-Nr.	Größe in mm
100	130406	200 x 83,5 x 1,25

Auf Anfrage auch in anderen Materialien erhältlich (siehe Beschreibung am Ende des Kapitels).

Regoplast®-PVC-Schildereinsätze in verschiedenen Größen laut Preisliste

Art.-Nr.
130410

Auf Anfrage auch in anderen Materialien erhältlich (siehe Beschreibung am Ende des Kapitels).

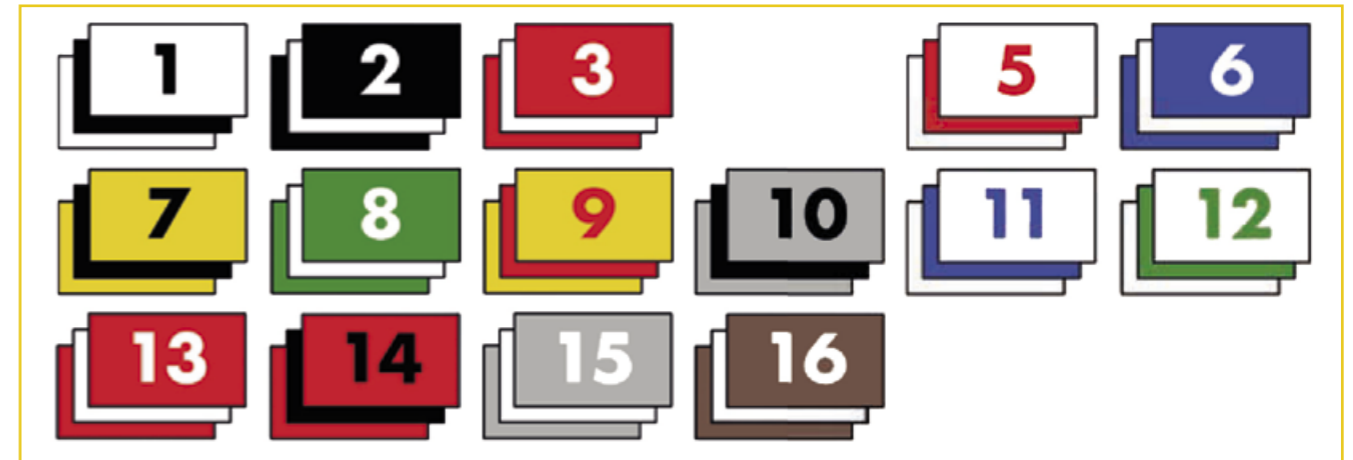
Regoplast®-PVC-Schilder graviert in verschiedenen Größen laut Preisliste

Art.-Nr.
130430

Größe bis 400 x 300 mm. Stärke 1,25 mm.
Breite in 50 mm Schritten von 50 mm bis 300 mm.



WÄHLEN SIE DIE FARBE ENTSPRECHEND IHREN VORGABEN



15 Farbkombinationen laut Musterkette. Bitte bei Bestellung die Farb-Nr. angeben. Beispiel: Best.-Nr. 130403/1 (1 = Grundfarbe weiß/Schriftfarbe schwarz)

Regoplast®-PVC-Schildereinsätze unbeschriftet oder graviert in den Farbkombinationen nach DIN 2403 / 2404					
Farb.-Nr.	Grundfarbe	Schriftfarbe	Farb.-Nr.	Grundfarbe	Schriftfarbe
1	weiß	schwarz	10	grau	schwarz
2	schwarz	weiß	11	weiß	blau
3	rot	weiß	12	weiß	grün
5	weiß	rot	13	orange	weiß
6	blau	weiß	14	orange	schwarz
7	gelb	schwarz	15	grau	weiß
8	grün	weiß	16	braun	weiß
9	gelb	rot			

Auf Anfrage auch in anderen Materialien und Farben erhältlich.





PVC-SCHILDER & GRAVIERPLATTEN

GRAVURSCHILDER GEFERTIGT NACH IHREN VORGABEN

Gravurschilder fertigen wir nach Ihren Vorgaben auf 3-schichtigem, nicht durchscheinendem Material. Dadurch lassen sich ohne Nachteile beide Seiten gravieren. Die von uns eingesetzten Materialien sind PVC, Formatour®, Resopal® und Alu-Dibond®. Bei PVC-Formalon®

und Resopal® steht Ihnen eine große Farbpalette zur Auswahl. Aus diesen ergeben sich viele Kombinationsmöglichkeiten. Die Schriften sind sehr gut sichtbar und herauszustellen.

Die Schriftgröße und -dicke wird ebenso angepasst wie die

Platzierung der Schrift auf dem Trägermaterial. Wir verfügen nicht nur über die üblichen Schrifttypen sondern können nahezu jede Schrifttype anbieten. Die gravierten Schilder konfektionieren wir, sofern dies materialabhängig möglich ist, nach Ihren Vorgaben.



Regoplast®-PVC-Schilder graviert und passend zum Schilderhalter

Größe mm	Ausführung	Art.-Nr.	Größe mm	Ausführung	Art.-Nr.
100 x 47 x 1,25	einschließlich eine gravierte Zeile (max. 20 Buchstaben)	130420	120 x 83,5 x 1,25	einschließlich eine gravierte Zeile (max. 20 Buchstaben)	130422
120 x 47 x 1,25		130421	200 x 83,5 x 1,25		130423

Ausführliche Angaben in der Preisliste (Bei Schrifthöhen bis einschl. 5 mm muss Material Formatour® verwendet werden. Die Zellenpreise ändern sich dadurch nicht - Preisliste)

Gravierte PVC-Schilder bis zur Größe: 400 x 300 x 1,25 mm lt. Tabelle (Preisliste)

Art.-Nr.
140430

Gravierte Schilder aus anderen Materialien auf Anfrage.

Regoplast®-PVC-Schilder graviert und passend zum Schilderhalter

Material	Größe mm	Stärke mm	Art.-Nr.	Material/Farbe	Größe mm	Stärke mm	Art.-Nr.
PVC	1320 x 800	0,50	140490	silber / schwarz	1220 x 600	0,80	140500
		0,75	140491			1,50	140501
		1,00	140492			2,00	140502
		1,25	140493	gold / schwarz		0,80	140503
		2,00	140494			1,50	140504
		2,25	140495			2,00	140505
		3,00	140496			0,80	140506
				alu / schwarz	1,50	140507	
					2,00	140508	

Andere Stärken und Farben auf Anfrage. 3-schichtige Melaminharz-Platten auf Anfrage.

GRAVURSCHILDER ZUBEHÖR



Druckluft



Klassisches Weißblau – nur eine von zahlreichen Möglichkeiten.



Schriftart und -größe lassen sich nahezu beliebig variieren.



Sonderwünsche wie zum Beispiel diese variablen Zahlenfelder führen wir gern für Sie aus.

FREIHEIT IN SACHEN FARBGESTALTUNG

Auch wenn sich weiße Schrift auf einem farbigen Hintergrund bewährt hat, soll das Ihren persönlichen Vorstellungen nicht im Wege stehen. Wir bieten zahlreiche Farbkombinationen für Schilder an, insbesondere bei den aus PVC oder Resopal gefertigten Schildern. Wer es gerne unkompliziert mag, kann sich aber auch auf unser Know-how und unsere Empfehlung verlassen.

der an, insbesondere bei den aus PVC oder Resopal gefertigten Schildern. Wer es gerne unkompliziert mag, kann sich aber auch auf unser Know-how und unsere Empfehlung verlassen.

SCHRIFTEN UND SYMBOLE

Neben allen Standardschriftarten steht Ihnen auch nahezu jede andere Schrifttype zur Auswahl. Durch die Gravurtechnik treten die Buchstaben optisch hervor, was ihre Lesbarkeit noch weiter verbessert. Unser Sortiment ergänzen

darüber hinaus Schilder mit gravierten Richtungspfeilen, die bei Rohrleitungen von Vorteil sind. Von außen angebracht, zeigen sie an, in welche Richtung das jeweilige Medium im Rohrinernen fließt.

EXTRAS GEWÜNSCHT? IMMER GERNE.

Wer Großes bewegt, braucht manchmal große Flexibilität. Das gilt auch für unsere Kunden, die zum Teil weltweit agieren. In unsere Gravurschilder können wir problemlos Extras wie verstellbare Positionen für wechselnde Daten, Zahlen oder Werte integrieren. Fragen Sie uns einfach.

nen wir problemlos Extras wie verstellbare Positionen für wechselnde Daten, Zahlen oder Werte integrieren. Fragen Sie uns einfach.

Regoplast®-Richtungspfeile graviert
(in allen 15 Farbkombinationen) ermöglichen Ihnen das sofortige Erkennen der Medium-Fließrichtung. Montagemöglichkeiten mit Schildern in Regoplast®-Schilderhaltern und Meterware

Größe mm	Ausführung Fließrichtung (Pfeil)	Art.-Nr.	Größe mm	Ausführung Fließrichtung (Pfeil)	Art.-Nr.
30 x 30 x 1,25	alle Richtungen	140445	83,5 x 83,5 x 1,25	alle Richtungen	140465
47 x 20 x 1,25	rechts bzw. links	140450	200 x 90 x 1,25	rechts bzw. links	140470
47 x 20 x 1,25	oben bzw. unten	140451	200 x 90 x 1,25	oben bzw. unten	140471
47 x 47 x 1,25	alle Richtungen	140455	200 x 200 x 1,25	alle Richtungen	140475
83,5 x 30 x 1,25	rechts bzw. links	140460			
83,5 x 30 x 1,25	oben bzw. unten	140461			

Regoplast®-Ätz-/Beschriftungsstift

Ausführung	Schriftfarbe	Art.-Nr.
schmal	schwarz	140510
fett		140511



Rohrleitungskennzeichnung für Industrie und Anlagenbau



Rohrleitungskennzeichnung für Industrie und Anlagenbau



Ätzstift in den Ausführungen schmal und fett

Regoplast®-DIN A4-Schildhalter

Artikel	Art.-Nr.
Schildhalter DIN A4, VA natur	521824
Schildhalter DIN A4, Aluminium natur	521825
Schildhalter DIN A4, Aluminium natur mit PVC-Abdeckung	521825/a



Unsere Schildhalter gibt es in diversen Formaten (z. B. DIN A4, DIN A5 ...)

GRAVURMATERIAL



FORMAGLAS®

- folienbeschichtete Acrylglasplatten
- gegossen
- gut maßhaltig
- witterungsbeständig
- einwandfrei gravierfähig
- Beschriftung rückseitig in Spiegelschrift
- Laserbearbeitung (Beschriftung und Schneiden ebenfalls möglich)
- Preise inkl. einseitigem Schutzfolienauftrag



MESSING

- Gravurmessing mit hochglänzender, polierter oder satinierter Oberfläche
- hervorragende Qualität aus deutscher Produktion, MS 58
- einwandfrei gravierfähig
- unlackiert
- Preise inkl. einseitigem Schutzfolienauftrag



ALUFORM MATT

- hochwertiges, beidseitig nach DIN eloxiertes Mattblech AIMg 3, G27 3/4 hart
- strikt nach DIN-Vorschrift verdichtet
- dekorative Eloxalqualität
- Eloxalschicht ca. 15 my
- beste Gravurqualität
- gravieren, bedrucken und lasern möglich



FORMAPAL

- glänzend, harte Oberflächen
- Melamin
- weitgehend lösemittel- und chemikalienbeständig
- schwer entflammbar
- einwandfrei fräsfähig
- beidseitig gravierbar
- Laserbeschriftung möglich
- 12 brillante Farben in 3 Farbgruppen



ALUFORM EDELSTAHL-LOOK

- hochwertiges, nach DIN eloxiertes Schlißblech ALMg 1
- dekorative Eloxalqualität
- gravieren, drucken und lasern möglich
- Oberfläche im Edelstahl-Look geschliffen, Korn 1 80
- Schliffrichtung parallel zur langen Seite, somit geringer Verschnitt
- Preise inkl. einseitigem Schutzfolienauftrag



ALUFORM GLANZ

- hochwertiges Glanzblech in Qualität Peraluman
- Alu-Suisse-Singen, hart
- beidseitig eloxiert
- dekorative Eloxalqualität
- Eloxalschicht ca. 18 my
- beste Gravurqualität
- gravieren, bedrucken und lasern möglich

UNTERDRUCK- STECKSCHILDER



Profilschiene und Grundplatte

EIN SORTIMENTKASTEN – UNZÄHLIGE MÖGLICHKEITEN

Auf einer Profilschiene gesteckt, sorgen die Kennzeichnungen für Orientierung in Ihrem Unternehmen. Und das auch auf lange Sicht: Denn die Kennzeichnungen bestehen aus hochwertigem Hart-PVC, das weitgehend UV-stabilisiert, witterungsbeständig, kratzfest und darüber hinaus gegen die meisten Säuren und Laugen beständig ist.

Unsere Steckschilder funktionieren nach einem ähnlichen Prinzip wie ein historischer Setzkasten – nur dass unsere Lettern nicht aus Blei, sondern aus äußerst widerstandsfähigem Hart-PVC bestehen. So lassen sich die Buchstaben, Zahlen und Sonderzeichen flexibel kombinieren und in nahezu jedem Bereich einsetzen, etwa um Versorgungsleitungen, Kessel, Verteilerstationen oder Lagerregale zu kennzeichnen.

Um Zuverlässigkeit und Langlebigkeit der Markierungen zu garantieren, achten wir – wie bei all unseren Produkten – auf höchst-

te Standards in Sachen Material und Fertigung. So stellen wir die Steckschilder aus Hart-PVC im sogenannten Unterdruckverfahren her. Dadurch können ihnen UV-Strahlung, mechanische Einwirkungen und Chemikalien später nichts anhaben.

Das erhöht nicht nur die Sicherheit am jeweiligen Einsatzort, sondern stellt auch einen wichtigen Beitrag zur Nachhaltigkeit dar. Denn so gelingt es, Energie und Materialien effizient und mit Weitblick einzusetzen

30 mm Unterdruck-Steckschilder

Größe mm H x B	Grundfarbe/Schriftfarbe	Verpackungseinheit	Ausführung Schriftgröße mm	Großbuchstaben / Zahlen / Zeichen	Art.-Nr.
30 x 21	gelb/schwarz	100	25	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt, Telefonsymbol, leer, °C	210800
30 x 21		100	Fließrichtung rechts/links	Pfeil	210810
30 x 30		100	alle Richtungen	Pfeil	210811
30 x 41		100	25	bar	210812
30 x 21		100	19	m	210813

Sonderzeichen bei größeren Abnahmemengen auf Anfrage möglich. Bitte nach der Art.-Nr. jeweils das gewünschte Symbol einsetzen.
30 mm Steckschilder - passend für Meterware (Profilschienen) 1.000 x 30 mm - siehe Rohrleitungskennzeichnung Art.-Nr. 110030 und die dort aufgeführten Befestigungsmöglichkeiten.

30 mm Unterdruck-Steckschilder im Sortimentkasten

Größe Kasten mm L x B	Grundfarbe/Schriftfarbe Steckschilder	Ausführung Kasten	Inhalt Symbole	Menge je Symbol	Teile gesamt	Art.-Nr.
485 x 365	gelb/schwarz	Stahlblech	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt	30	41 / 1230	210830
			"	50	41 / 2050	210831
			"	75	41 / 3075	210832
650 x 450	gelb/schwarz	Holzkasten	"	100	41 / 4100	210833
			"	150	41 / 6150	210834

BEI BEDARF UND GRÖßEREN ABNAHMEMENGEN FERTIGEN WIR ZEICHEN NACH IHREM BEDARF UND DER GEWÜNSCHTEN FARBE.

GERNE KONFEKTIONIEREN WIR STECKSCHILDER NACH IHREN VORGABEN

47 MM UNTERDRUCK-STECKSCHILDER



Unsere Steckschilder-Kästen enthalten das komplette Alphabet von A bis Z, alle Zahlen von 0 bis 9 sowie die Sonderzeichen Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma und Doppelpunkt. Die Anzahl der einzelnen Symbole variiert je

nach Größe des Sortimentkastens genauso wie die Schriftgröße. Neben der bewährten Kombination von schwarzen Zeichen auf gelbem Hintergrund bieten wir auch schwarze Zeichen auf weißem Hintergrund an.

47 mm Unterdruck-Steckschilder					
Größe mm H x B	Grundfarbe/Schriftfarbe	Verpackungseinheit	Ausführung Schriftgröße mm	Großbuchstaben / Zahlen / Zeichen	Art.-Nr.
47 x 25	gelb/schwarz	50	35	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt, Telefonsymbol, leer, °C	210900
47 x 47		50	alle Richtungen	Pfeil	210920
47 x 50		50	35	bar	210922
47 x 25		50	25	m	210923
47 x 25	weiß/schwarz	50	35	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt, Telefonsymbol, leer, °C	210950
47 x 47		50	alle Richtungen	Pfeil	210970
47 x 50		50	35	bar	210972
47 x 25		50	25	m	210973

Bei Bedarf und größeren Abnahmemengen fertigen wir Sonderzeichen nach Ihrem Bedarf. Bitte nach der Art.-Nr. jeweils das gewünschte Symbol einsetzen. 47 mm Steckschilder - passend für Meterware (Profilschienen) 1.000 x 50 mm - siehe Rohrleitungskennzeichnung Art.-Nr. 110031 und die dort aufgeführten Befestigungsmöglichkeiten.

47 mm Unterdruck-Steckschilder im Sortimentkasten						
Größe Kasten mm L x B	Grundfarbe/Schriftfarbe Steckschilder	Ausführung Kasten	Inhalt Symbole	Menge je Symbol	Teile gesamt	Art.-Nr.
485 x 365	gelb/schwarz	Stahlblech	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt	30	41 / 1230	220980
			"	50	41 / 2050	220981
650 x 450		Holzkasten	"	100	41 / 4100	220982
			"	150	41 / 6150	220983
485 x 365	weiß/schwarz	Stahlblech	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt	30	41 / 1230	220990
			"	50	41 / 2050	220991
650 x 450		Holzkasten	"	100	41 / 4100	220992
			"	150	41 / 6150	220993

Zeichen und Maße im Unterdruck-Steckschilder-Sortimentkasten, Schriftgröße 30 mm.
Artikelnummer: 210800

Profil und Aufsicht der 30-mm-Profilschiene.
Artikelnummer: 110030

Zeichen und Maße im Unterdruck-Steckschilder-Sortimentkasten, Schriftgröße 50 mm.
Artikelnummer: 210900/210950

Profil und Aufsicht der 50-mm-Profilschiene.
Artikelnummer: 110031

WIR FREUEN UNS AUF IHRE ANFRAGE!

Sie haben Fragen, brauchen einen Rat oder möchten ein Angebot einholen? Dann setzen Sie sich mit uns in Verbindung, entweder telefonisch oder per Mail. Gerne helfen wir Ihnen weiter. Für weitere Informationen über unsere Steckschilder besuchen Sie uns auch gerne unter www.regoplast.de/produkte/schildhalter-steckschilder/

83,5 UND 200 MM UNTERDRUCK-STECKSCHILDER

83,5 mm Unterdruck-Steckschilder					
Größe mm H x B	Grundfarbe/Schriftfarbe	Verpackungseinheit	Ausführung Schriftgröße mm	Zahlen/Großbuchstaben/Zeichen	Art.-Nr.
83,5 x 35	gelb/schwarz	50	56	0-9 / A-Z Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt, Telefonsymbol, leer, °C	221000
83,5 x 30		50	oben/unten	Pfeil	221008
83,5 x 30		50	rechts/links	"	221009
83,5 x 83,5		50	alle Richtungen	"	221010
83,5 x 35	weiß/schwarz	50	56	0-9 / A-Z Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt, Telefonsymbol, leer, °C	221030
83,5 x 30		50	oben/unten	Pfeil	221038
83,5 x 30		50	rechts/links	"	221039
83,5 x 83,5		50	alle Richtungen	"	221040
83,5 x 35	blau/weiß	50	56	0-9 / A-Z Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt, Telefonsymbol, leer, °C	221050
83,5 x 83,5		50	alle Richtungen	Pfeil	221060

Bei Bedarf und größeren Abnahmemengen fertigen wir Sonderzeichen nach Ihrem Bedarf.

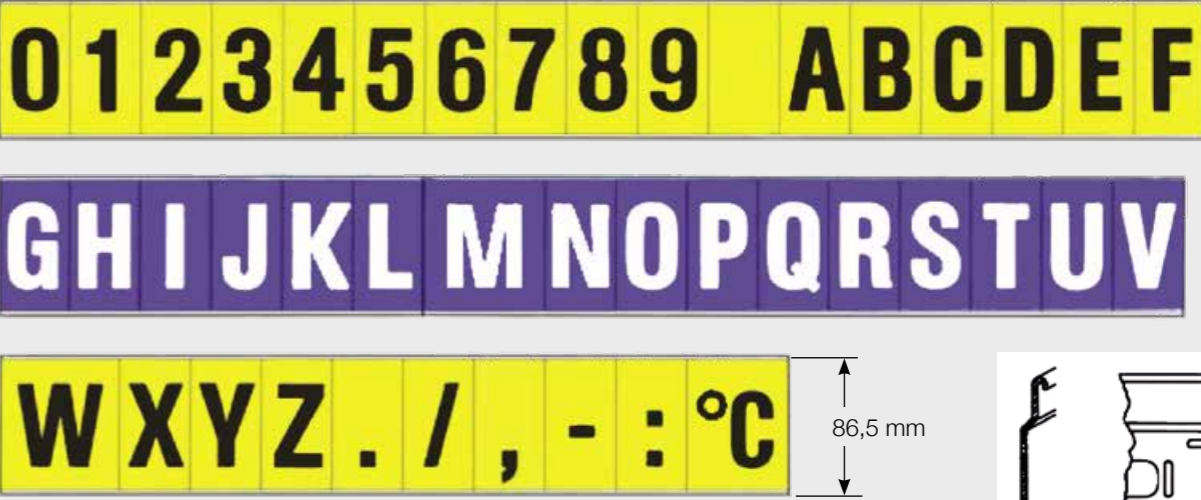
Bitte nach der Art.-Nr. jeweils das gewünschte Symbol einsetzen. 83,5 mm Steckschilder - passend für Meterware (Profilschienen) 1.000 x 86,5 mm - siehe Rohrleitungskennzeichnung Art.-Nr. 110032 und die dort aufgeführten Befestigungsmöglichkeiten.

83,5 mm Unterdruck-Steckschilder im Sortimentskasten						
Kasten in mm (LxB)	Grundfarbe / Schriftfarbe Steckschilder	Ausführung Kasten	Inhalt Symbole	Menge je Symbol	Teile gesamt	Art.-Nr.
650 x 450	gelb / schwarz	Holzkasten	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt	30	41 / 1230	231070
650 x 450	gelb / schwarz	Holzkasten	"	50	41 / 2050	231071
650 x 450	gelb / schwarz	Holzkasten	"	100	41 / 4100	231072
650 x 450	gelb / schwarz	Holzkasten	"	150	41 / 6150	231073
650 x 450	weiß / schwarz	Holzkasten	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt	30	41 / 1230	231080
650 x 450	weiß / schwarz	Holzkasten	"	50	41 / 2050	231081
650 x 450	weiß / schwarz	Holzkasten	"	100	41 / 4100	231082
650 x 450	weiß / schwarz	Holzkasten	"	150	41 / 6150	231083
650 x 450	blau / weiß	Holzkasten	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Komma, Doppelpunkt	30	41 / 1230	231090
650 x 450	blau / weiß	Holzkasten	"	50	41 / 2050	231091
650 x 450	blau / weiß	Holzkasten	"	100	41 / 4100	231092
650 x 450	blau / weiß	Holzkasten	"	150	41 / 6150	231093

200 mm Unterdruck-Steckschilder					
Größe in mm (HxB)	Grundfarbe / Schriftfarbe	Verpackungseinheit	Ausführung Schriftgröße mm	Großbuchstaben Zahlen / Zeichen	Art.-Nr.
200 x 90	blau / weiß	Stück	142	0-9 / A-Z / leer	231100
200 x 90	weiß / rot	Stück	142	0-9 / A-Z / leer	231150

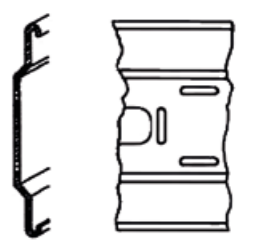
Bei Bedarf und größeren Abnahmemengen fertigen wir Sonderzeichen nach Ihrem Bedarf.

Bitte nach der Art.-Nr. jeweils das gewünschte Symbol einsetzen. 200 mm Steckschilder - passend für Meterware (Profilschienen) 1.000 x 200 mm - siehe Rohrleitungskennzeichnung Art.-Nr. 110033 und die dort aufgeführten Befestigungsmöglichkeiten.




Zeichen und Maße im Unterdruck-Steckschilder-Sortimentskasten, Schriftgröße 86,5 mm.

Artikelnummer: 221000 | 221050



Profil und Aufsicht der 86,5-mm-Profilschiene.
Artikelnummer 110032



Zeichen und Maße im Unterdruck-Steckschilder-Sortimentskasten, Schriftgröße 200 mm.

Artikelnummer: 231100 | 231150

ROHRLEITUNGS- KENNZEICHNUNG FÜR INDUSTRIE UND ANLAGENBAU

WIR FERTIGEN SCHILDER MIT IHREM WUNSCHTEXT!

ROHRLEITUNGSKENNZEICHNUNG FÜR INDUSTRIE UND ANLAGENBAU

Mediumskennzeichnung für Versorgungsleitungen auf Rohrbrücken etc. Regoplast®-Schrifttafeln sind im Unterdruck aus Hart-PVC angefertigt, weitestgehend UV-stabilisiert, kratzfest und beständig gegen Säuren, Laugen und andere Chemikalien. Dadurch verfügen sie über eine längere Lebensdauer als herkömmliche Schilder. Farben nach DIN 2403/2404.

Regoplast® verfügt über eine mehr als 40-jährige Erfahrung in der Herstellung witterungsbeständiger Beschilderungssysteme. Diese kommen in vielen Bereichen der Industrie- und Anlagenkennzeichnung zur Anwendung. Auf Wunsch erstellen wir Schilder nach Ihren Vorgaben und aus verschiedenen Materialien (PVC,

Resopal® und Unterdruckschilder). Mögliche Ausführungen: graviert, Unterdruckverfahren

und bedruckt im Digital- oder Siebdruck. Grundsätzlich bieten wir, in Kombination mit unterschiedlichen Befestigungsmaterialien, Metall oder Kunststoff als Trägermaterial an. Auch hier kommen unsere Schildhalter oder Profilschienen aus dem Sortiment „Schildhalter & Steckschilder“ als Trägerelement zur Anwendung.

ACETYLEN

WASSERSTOFF

bar

KOHLENDIOXID

Arb.-Luft

SYNTH.-LUFT

Mediumskennzeichnung für Versorgungsleitungen auf Rohrbrücken

Größe in mm (LxH)	Grundfarbe / Schriftfarbe	Verpackungs-Einheit	Text*	Schrifthöhe in mm	Art.-Nr.
185 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	Abluft	53	241200
445 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	ACETYLEN	53	241201
280 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	ARGON	53	241202
170 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	BAR	53	241203
300 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	Erdgas	53	241204
335 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	ERDGAS	53	241205
475 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	FORMIERGAS	53	241206
280 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	HELIUM	53	241207
525 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	KOHLENDIOXID	53	241208
300 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	PROPAN	53	241209
460 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	STICKSTOFF	53	241210
585 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	WASSERSTOFF	53	241211
340 x 83,5	gelb / schwarz	Stück	Wasserstoff	53	241212
105 x 83,5	rot/weiß	Stück	bar	53	241220
185 x 83,5	rot/weiß	Stück	Dampf	53	241221
265 x 83,5	grau/schwarz	Stück	Arb.-Luft	53	241230
105 x 83,5	grau/schwarz	Stück	bar	53	241231
330 x 83,5	grau/schwarz	Stück	Betriebsluft	53	241232
290 x 83,5	grau/schwarz	Stück	Instr.-Luft	53	241233
435 x 83,5	grau/schwarz	Stück	PRESSLUFT	53	241234
475 x 83,5	grau/schwarz	Stück	SYNTH.-LUFT	53	241235
265 x 83,5	grau/schwarz	Stück	Regelluft	53	241236
280 x 83,5	grau/schwarz	Stück	Förderluft	53	241237
635 x 83,5	weiß/schwarz	Stück	LEERE FLASCHEN	53	241240
475 x 83,5	blau/weiß	Stück	SAUERSTOFF	53	241250
290 x 83,5	violett/weiß	Stück	Ammoniak	53	241260

* Text nach Wunsch möglich bei Abnahme einer größeren Menge.

REGOPLAST®- KABELMARKIERER

SCHNELLE UND DAUERHAFT KENNZEICHNUNG VON KABELN

Das Regoplast®-Kabelmarkierungssystem, bestehend aus den Serien 0081 und 1980, ermöglicht eine einfache, schnelle und dauerhafte Kennzeichnung von Kabeln und Leitungen an jedem Ort. Beide Serien bestehen aus einer 2-K-Spritzguss-Konstruktion, bei

der die Schriftzeichen und Träger im Spritzgußverfahren dauerhaft miteinander verbunden sind. Ihr Anwendungsgebiet: jede Form von Elektrokabeln, im Sondermaschinenbau, Solaranlagen- und Photovoltaik-Anlagen-Kennzeichnung, Telefon- und Datenübertragungs-

kabel, Gerätebau, Aderbezeichnung im Schalttafelbau, medizinische Anlagen u.v.m. Die Kabelmarkierer sind UV-stabil, kratzfest, unempfindlich gegen Hitze und Kälte sowie weitestgehend lösemittel-, säure- und laugenbeständig.



Kabelmarkierungen
 Serie 1980 im
 Sortimentskasten
 siehe Seite 36
 Best.-Nr.: 321582



Kabelmarkierer gelb schwarz



Kabelmarkierer rot weiß



Kabelmarkierer gelb schwarz konfektioniert

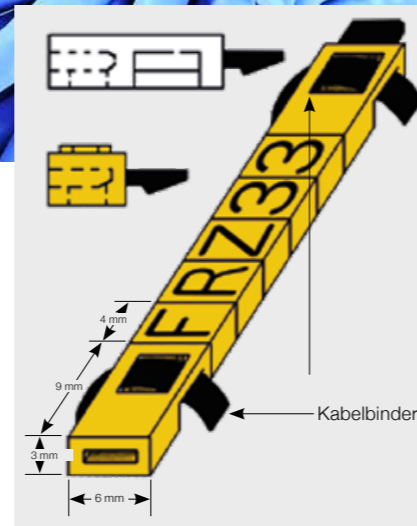


Lochband von der Rolle (30 m)



KABELMARKIERUNGEN SERIE 0081 UND ZUBEHÖR

Die Markierer der Serie 0081 werden ineinander gesteckt, sind selbstrastend und benötigen deshalb keinen Träger. Mit ihrer kleinen Größe (6 x 4 x 3 mm) sind sie sehr gut für niedrige Kabelquerschnitte geeignet. Am Anfang und Ende befindet sich ein Klotz zur Befestigung mittels eines Kabelbinders. Anwendungsmöglichkeiten: Markierungen von Kabelgebunden, Kabelbäume, im Sichtbereich von Schaltschränken, Sondermaschinenbau.



Alle Teile der Kabelkennzeichnung sind einzeln steckbar.

Kabelmarkierungen Serie 0081 und Zubehör						
Bezeichnung	Grundfarbe/Schriftfarbe	Verpackungseinheit	Material	Größe mm	Großbuchstaben / Zahlen / Zeichen	Art.-Nr.
Markierer 0081	gelb/schwarz	100/Symbol	Polyethylen	6 x 4 x 3	0-9 / A-Z Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Doppelpunkt, leer, Pluszeichen (+), Anfangs- und Endklotz	311500
	weiß/schwarz				"	311510
Kabelbinder	hellblau	100	Polyamid 6.6	92 x 2,4	detektierbar (siehe Beschreibung)	311519
Kabelbinder	schwarz	100	Polypropylen	92 x 2,4	-	311520
Spannzange WT1		1		-	-	311521
Kabelschere		1		-	-	311522
Sortimentkasten (44 Fächer)	blau	1	Stahl	485 x 365 x 42	-	311523
Werkzeug ERG50	schwarz/orange	1	Werkzeug für Kunststoff-Kabelbinder (2,4-4,8 mm), einstellbare Abbindekraft, automatische Gratfreier Schnitt, Abschnitt verbleibt am Werkzeug etc.			311524

* Bitte nach der Artikelnummer den jeweils gewünschten Buchstaben/Zahl/Zeichen einsetzen (Beispiel: 311500/ A).

Kabelmarkierungen Serie 0081 im Sortimentkasten						
Größe Kasten in mm (L x B x H)	Ausführung Kasten	Grundfarben/Schriftfarbe	Inhalt Symbole/Zubehör	Menge je Symbol	Teile gesamt	Art.-Nr.
485 x 365 x 42	Stahlblech	gelb/schwarz	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Doppelpunkt, leer, Anfangs- und Endklotz (jeweils doppelte Menge), 100 Kabelbinder, 1 Kabelschere	30	42/1.290	311530
			"	50	42/2.150	311531
			"	100	42/4.300	311532
			"	150	42/6.450	311533
			"	30	42/1.290	311540
		weiß/schwarz	"	50	42/2.150	311541
			"	100	42/4.300	311542
			"	150	42/6.450	311543
			"			
			"			

KABELMARKIERUNGEN SERIE 1980 UND ZUBEHÖR

Die Regoplast®-Kabelmarkierer der Serie 1980 finden ihren Einsatz in der Chemischen- und Lebensmittelindustrie und im Sondermaschinenbau und sind weitestgehend Chemikalien, Löse- und Schmiermittel beständig. Die Markierer können durch Regoplast® wie abgebildet auf Polypropylen-Lochband (321570), Edelstahlband (individuelle Bestellnummer) und Profilschiene (321573) konfektioniert werden. Die Befestigung am Kabel erfolgt mit Edelstahlband (speziell für die Lebensmittelindustrie) oder Kabelbinder.



Kabelmarkierer einzeln auf das Lochband schieben. Durch die «Nasen» in den Kabelmarkierern rasten diese in den Öffnungen des Lochbandes ein. Anschließend den Kabelbinder an den beiden Enden durch die Öffnungen ziehen und am Medium befestigen.

Kabelmarkierungen Serie 1980 und Zubehör							
Bezeichnung	Material	Größe mm	Großbuchstaben / Zahlen / Zeichen	Verpackungseinheit	Grundfarbe/Schriftfarbe	Art.-Nr.	
Markierer 1980*	Polypropylen	13 x 9 x 4	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Doppelpunkt, leer, + Zeichen, = Zeichen, Pfeil (Fließrichtung rechts/links bzw. oben/unten), Klammer auf/zu () Sonderzeichen Kleinbuchstaben i, e	100 je Symbol	gelb/schwarz	321550	
					rot/weiß	321551	
					weiß/schwarz	321560	
					rot	321564/a	
					grün	321564/b	
					blau	321564/c	
					orange	321565/a	
					violette	321565/b	
					grau	321565/c	
					schwarz	321565/d	
braun	321565/e						
Lochband (in Kassette)	Polyamid 6/6	7,6 x 0,5		50m Rolle	schwarz	321570	
Profilschiene	Hart-PVC	1.000 x 17	-	1		321573	
Kabelbinder	Polypropylen	208 x 3,6		100		321574	
		200 x 3,6		100		321576	
Kabelbinder	Polyamid 6/6	186 x 4,8	detektierbar	100	hellblau	321575	
Spannzange WT1	siehe auch Serie 0081			1	-	321521	
Allzweckschere				1	-	311522	
Sortimentskasten (44 Fächer)	Stahlblech 485 x 365 x 42 (siehe auch Serie 0081)			1	blau	311523	
Werkzeug ERG50	Werkzeug für Kunststoff-Kabelbinder (2,4-4,8 mm), einstellb. Abbindekraft, autom. Gratfreier Schnitt, Abschnitt verbleibt am Werkzeug - ideal für lebensmittelverarbeitende Industrie etc. (siehe Beschreibung)						311524

* Bitte nach der Artikelnummer den jeweils gewünschten Buchstaben/Zahl/Zeichen einsetzen (Beispiel: 321550/ A).

Kabelmarkierung Serie 1980 im Sortimentkasten auf nächster Seite >

KONFEKTIONIERTE KABELMARKIERER



KABELMARKIERUNG SORTIMENTKÄSTEN

Die bringen Ordnung in die Vielfalt: unsere Sortimentkästen

Im Sortimentkasten übersichtlich geordnet finden Sie alles, was Sie zur dauerhaften Kabelmarkierung benötigen.

Sortierung: je Ziffer / Buchstabe / Sonderzeichen: 30, 50, 100 oder 150 Stück inklusiv Lochband, Kabelschere und Kabelbinder.



SORTIMENTKÄSTEN

Kabelmarkierung Serie 1980 im Sortimentkasten						
Größe Kasten mm L x B x H	Ausführung Kasten	Grundfarbe/Schriftfarbe	Inhalt / Symbole / Zubehör	Menge je Symbol	Teile gesamt	Art.-Nr.
485 x 365 x 42	Stahlblech	gelb/schwarz	0-9 / A-Z, Schrägstrich, Punkt, Bindestrich, Doppelpunkt, leer, Komma, ==-Zeichen, 100 Stück Kabelbinder, 1 Stück Kabelschere, 50 m Lochband	30	42 / 1.260	321580
				50	42 / 2.100	321581
				100	42 / 4.200	321582
				150	42 / 6.300	321583
				30	42 / 1.260	321590
				50	42 / 2.100	321591
		weiß/schwarz	"	100	42 / 4.200	321592
				150	42 / 6.300	321593
				30	42 / 1.260	321594
				50	42 / 2.100	321595
				100	42 / 4.200	321596
				150	42 / 6.300	321597
		rot/weiß	"	30	42 / 1.260	321594
				50	42 / 2.100	321595
				100	42 / 4.200	321596
				150	42 / 6.300	321597

WIR ÜBERNEHMEN DIE KONFEKTIONIERUNG

Sie benötigen konfektionierte Kabelmarkierer? Sprechen Sie uns an. Egal, ob Sie mehrere gleiche oder viele mit unterschiedlichen Texten bzw. Informationen benötigen. Wir liefern Ihnen fertig konfektionierte Kabelmarkierer,

aufgezogen auf Kunststofflochband, Edelstahlband oder Profilschienen wie zum Beispiel für unsere Kunden aus der Lebensmittelindustrie und sortieren sie entsprechend Ihren Wünschen vor. Und das Ganze zu einem extrem günstigen

Preis, der sich vor allem dann rechnet, wenn Sie den Zeitaufwand und die Kosten für Ihr eigenes Personal demgegenüber stellen. Deshalb nutzen viele unserer Kunden diesen Service.

Lose Kabelmarkierer Serie 1980		
Bezeichnung	Grundfarbe/Schriftfarbe	Art.-Nr.
Kabelmarkierer	gelb/schwarz	BB1624910
	weiß/schwarz	BB1624910
	rot/weiß	BB686810

Lose Kabelmarkierer Serie 0081		
Bezeichnung	Grundfarbe/Schriftfarbe	Art.-Nr.
Kabelmarkierer	gelb/schwarz	BB234520
	weiß/schwarz	BB234520

Konfektionierung Serie 1980 auf Edelstahlband aufgezogen

Länge mm	für... Stück	Art.-Nr.
60	2	BB263110
65	3	BB1753510
75	4	BB1753520
85	5	BB204110
95	6	BB204120
105	7	BB204130
115	8	BB222610
125	9	BB1649920
135	10	BB202710
145	11	BB1639410
155	12	BB1658410
165	13	BB1649930
175	14	BB240710
185	15	BB1709510
195	16	BB1690510
205	17	BB1690520
215	18	BB1690530
225	19	BB243030
235	20	BB1804510
245	21	BB243040
255	22	BB243050
265	23	BB243041
275	24	BB243042
285	25	BB243043
295	26	BB243044
305	27	BB2083630

Konfektionierung Serie 1980 auf Lochband aufgezogen

Länge mm	für... Stück	Art.-Nr.
55	1	BB285010
60	2	BB285020
65	3	BB285030
75	4	BB1624945
85	5	BB1624950
95	6	BB1624960
100	7	BB1624920
105	8	BB1624970
115	9	BB1624980
125	10	BB1624985
135	11	BB1624986
145	12	BB162489
150	13	BB1624987
155	14	BB1624988
160	15	BB256030
165	16	BB256035
170	17	BB256036
175	18	BB256037
180	19	BB256039
190	22	BB256040
195	23	BB256020
200	24	BB25692
205	25	BB256080
220	28	BB256010
235	31	BB256091
475	58	BB256090

weitere Größen auf Anfrage

Konfektionierung Serie 0081 ineinander gesteckt und selbststrandend

Anzahl Buchstaben	Art.-Nr.
1 - 11	BB238510
12 - 15	BB238515
16 - 18	BB238525
19 - 20	BB238535
21 - 25	BB238545
26 - 28	BB238546
29 - 31	BB238547
32 - 34	BB238548

(alle Angaben inkl. Anfangs- und Endklotz)

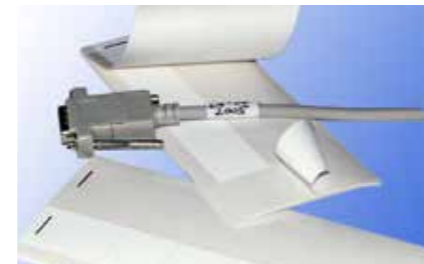
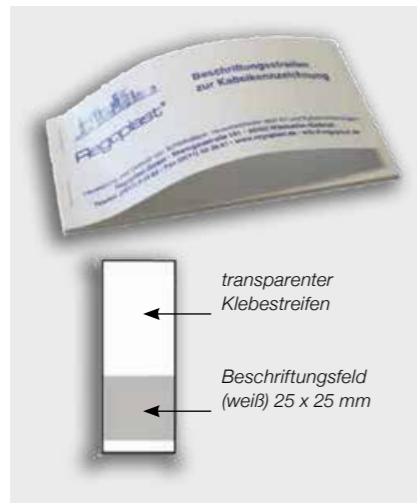


ZUBEHÖR

KABELMARKIERUNG ZUBEHÖR

Selbstlaminierte, beschriftbare Kabel- und Leitungsmarkierer

PVC-Beschriftungsstreifen zur Kabelkennzeichnung, selbstklebende Folie bestehend aus Schriftfeld (weiß) und Schutzfolie, auf Karten zum leichten Abziehen in 6 Streifen geschnitten. Lieferform: In Taschenpackungen zu 10 Karten und 6 Streifen pro Karte (= 60 Streifen).



PVC-Beschriftungsstreifen

BESCHRIFTUNGSSTREIFEN

Artikelnummer: 311600

Größe: 75 x 25 mm
Beschriftungsfeld weiß 25 x 25 mm
Heftformat: 75 x 160 mm



KABELBINDER

Artikelnummer: 311519 | 311520

Farbe: hellblau | schwarz

Material: Polyamid 6.6 | Polypropylen

92 x 2,4 mm

detektierbar | nicht detektierbar



KABELSCHERE

Artikelnummer: 311522

Farbe: blau



WERKZEUG ERG50

Artikelnummer: 311524

Patentierter Abschneidemechanismus mit Rückschlagsdämpfung. Ergonomische Form mit abgerundeten Konturen für maximalen Anwendungskomfort.

Einzigtiger, um 360° drehbarer Aufsatz für den Einsatz in jeder Position. Stelling für die Regulierung der Ab-

bindekraft mit erleichtertem Zugang. Einstellung bis zu 5 mal schneller als bei herkömmlichen Werkzeugen.

- Werkzeug für Kunststoff-Kabelverbinder von 2,4 - 8,4 mm
- einstellbare Abbindekraft
- automatischer, gradfreier Schnitt
- Abschnitt verbleibt am Werkzeug
- etc.

DETEKTIERBARE KABELBINDER

TY-RAP® PREMIUM-KABELBINDER MIT STAHLNASENVERSCHLUSS

von ABB wurden mit einer speziellen Polymerverbindung entwickelt, die Metalldetektoren, Röntgengeräte und visuelle Erkennungssysteme aktiviert. Diese neuen Kabelbinder werden überall dort empfohlen, wo Kabelbinderreste nichts im Endprodukt zu suchen haben und Detektoren benutzt werden, um Fremdkörper aufzuspüren wie z. B. in der Lebensmittel- und der pharmazeutischen Industrie.

- erkennbar durch Metalldetektoren und Röntgengeräte
- einfache visuelle Erkennung durch die blaue Farbgebung
- hilft Ihrem Unternehmen die HACCP EU-Richtlinie umzusetzen
- für den Einsatz in flüssigkeitsverarbeitenden Umgebungen als aufschwimm-fähige Polypropylenausführung lieferbar
- lieferbar in 4 verschiedenen Größen in handlichen Verpackungseinheiten

Artikelnummer: 321575



SPEC-KON® KABELBINDER

helfen Ihnen, Kabelbündelung im Anlagenbereich, im Bau- und Dienstleistungsbereich, im Industriesektor und vielen anderen Bereichen zu lösen. Sie eignen sich insbesondere sehr gut zur Anbringung unserer Kabelmarkierer. Aufgrund der besonderen baulichen Eigenschaften sind die Spec-Kon® Kabelbinder für die Verwendung unter besonderen Umgebungsbedingungen wie z. B. Feuchtigkeit, Hitze und Kälte geeignet.

Die Gestaltung des Kopfteils und des Verschlusses garantieren auch unter besonderen Temperaturbedingungen eine starke und dauerhafte Widerstandsfähigkeit. Die gesamte Produktlinie der Spec-Kon® ist aus Polyamid 6.6, ein Material, das maximale Zugfestigkeit, Selbstverlöschung und in der schwarzen Version Hitze- und UV-Beständigkeit gewährleistet. Diese neuen Kabelbinder werden überall dort empfohlen, wo Kabelbinderreste nichts im Endprodukt zu suchen haben und Detektoren benutzt werden, um Fremdkörper aufzuspüren wie z. B. in der Lebensmittel- und der pharmazeutischen Industrie.

Die Kabelbinderwerkzeuge von ABB garantieren dabei eine optimale Positionierung der Kabelbinder, wobei das Kabelbindeende bündig abgetrennt wird und auf diese Weise scharfe Überstände und spitze Kanten vermieden werden.

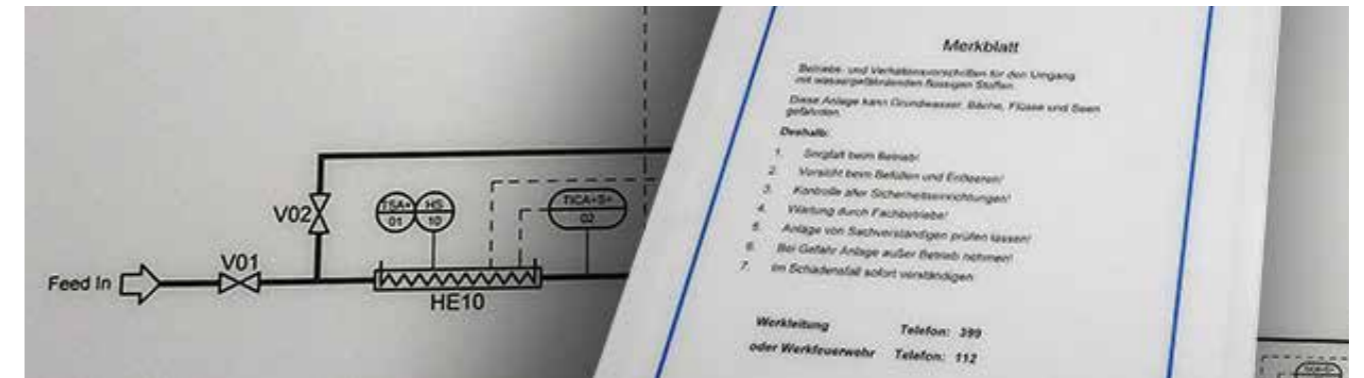
Artikelnummer: 321574



PAPIERVERPRESSUNGEN



DAUERHAFTER SCHUTZ GEGENÜBER FAST ALLEN CHEMIKALIEN



Bei diesem Verfahren werden Vorlagen in Form von Zeichnungen, bedruckten Folien oder Postern in PVC eingearbeitet und mit transparenter PMMA-Folie (matt oder hochglanz) verpresst.

Wo viele Menschen arbeiten und es komplizierte Maschinen zu bedienen gilt, sind oft Merkblätter, Bedienungsanleitungen oder

erklärende Zeichnungen sinnvoll. Diese müssen jedoch den Einflüssen an ihrem Einsatzort standhalten, sowohl im Alltag als auch in Ausnahmesituationen. Zu diesen Einflüssen zählen beispielsweise eine hohe Sonneneinstrahlung, Regen, Staub oder die verschiedensten Chemikalien. Um zu verhindern, dass Poster und Zeichnungen verblassen oder verwischen, wenden wir das Verfahren des Papierverpressens an: Als Ausgangsmaterial dient Ihre Vorlage, die wir in widerstandsfähiges Hart-PVC einarbeiten und mit einer transparenten PMMA-Folie verpressen. Je nachdem, welche Optik Sie bevorzugen, steht entweder eine

Matt- oder eine Hochglanzfolie zur Auswahl. Gerne setzen wir die gelieferte Vorlage auch in kleinerer oder größerer Ausführung um. Das Endprodukt kann dabei bis zu einer Größe von 1.300 x 790 mm hergestellt werden.

- ✓ dauerhafte Beständigkeit gegenüber fast allen Chemikalien.
- ✓ weitgehende UV-Stabilität durch Verwendung einer hochwertigen PMMA-Folie.

Papierverpressung nach Wahl transparent-matt oder transparent-hochglanz

Bezeichnung	Material	Stärke in mm	Größe in mm		Art.-Nr.
Papierverpressung	PVC	1,5	bis DIN A5	210 x 148	411650
			bis DIN A4	297 x 210	411651
			bis DIN A3	420 x 297	411652
			bis DIN A2	594 x 420	411653
			bis DIN A1	841 x 594	411654
			bis Größe	1.300 x 790	411655
Papierverpressung	PVC	2	bis DIN A5	210 x 148	411660
			bis DIN A4	297 x 210	411661
			bis DIN A3	420 x 297	411662
			bis DIN A2	594 x 420	411663
			bis Größe	1.300 x 790	411665
Papierverpressung	PVC	2,5	bis DIN A5	210 x 148	411670
			bis DIN A4	297 x 210	411671
			bis DIN A3	420 x 297	411672
			bis DIN A2	594 x 420	411673
			bis Größe	1.300 x 790	411675

Bohrungen werden zusätzlich berechnet

PRÜFPLAKETTEN



SELBSTKLEBENDE PRÜFPLAKETTEN

Für Maschinen, elektrische Anlagen, Verteiler- und Schalt-schränke sowie Schalter und Steckdosen ist eine regelmäßige Überprüfung Pflicht. Diese dient vor allem dazu, eventuelle Mängel oder Fehler festzustellen – und so letztlich dazu, um in großen Industrieanlagen für die nötige Sicherheit zu sorgen.

Im Bereich Prüfplaketten und Siegel bietet Ihnen Regoplast® gezielte Lösungen. Dazu gehört einerseits eine Standardausführung: ein Plakettenheft insgesamt 100 Prüfplaketten in den



Rechteckig, praktisch, gut: unser 100er-Heft.



Das Heft enthält Prüfplaketten in vier leuchtenden Farben – für optimale Sichtbarkeit.

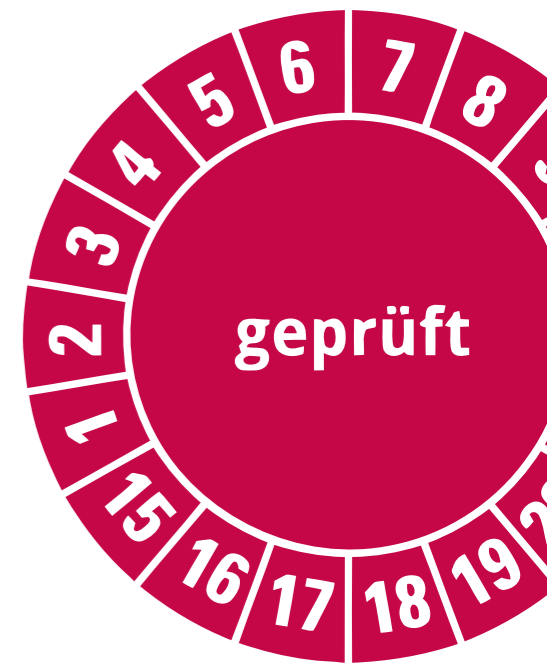
Farben gelb, grün, rot und blau. Andererseits berücksichtigen wir gerne auch individuelle Kundenwünsche.

PRÜFPLAKETTEN UND BEFESTIGUNGEN: INDIVIDUALISIERBAR UND MANIPULATIONSSICHER

Unsere Prüfplaketten drucken wir auf dokumentenechter Sicherheitsfolie: Das bedeutet, dass die Beschriftungen auch Monate und Jahre nach dem Ausstelldatum unverändert gut lesbar bleiben. Darüber hinaus lassen sich die

Prüfsiegel nicht von Unbefugten manipulieren, da sie beim Ablösen zerreißen. Alle Prüfplaketten sind nach DGUV Vorschrift 3 gefertigt. Auf Wunsch mit individuellem Text (zum Beispiel „Nächster Prüftermin“ oder mit Ihrem

Firmenlogo), mit der Jahreszahl und den Monaten oder mit einem Standardtext. Unsere selbstklebenden Prüfplaketten bieten wir in praktischen Heften mit 10 Blatt à 10 Plaketten an.



- ✓ Kennzeichnung für den Bereich Sicherheit
- ✓ Prüfplaketten auf dokumentenechter Sicherheitsfolie
- ✓ selbsterstörend

Prüfplaketten Standardausführung

Kennzeichnung für den Bereich Sicherheit

Prüfplaketten auf dokumentenechter Sicherheitsfolie, selbsterstörend, mit Aufdruck „nach DGUV 3“

(Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung, Vorschrift 3)

Anwendungsbereich: elektrische Geräte usw.

Ausführung	Größe mm (Heft)	ø mm (Prüfplakette)	Farbe nach DIN	Text	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
Prüfplakettenheft mit 10 Seiten à 10 Prüfplaketten = 100 Stück	175 x 75	25	gelb	siehe Abb.	Stück/Heft	511700
			grün			511701
			rot			511702
			blau			511703
Lochzange verchromt					Stück/Heft	511710

Sonderanfertigungen auf Anfrage

PRÜFPLAKETTEN UND BEFESTIGUNGEN



PRÜFPLAKETTEN FÜR DEN BEREICH ELEKTROTECHNIK

Ein großer Teil unserer Prüfplaketten kommt in der Elektrotechnik zum Einsatz, also zum Beispiel, um überprüfte Stecker, Lampen oder Verteilerdosen zu kennzeichnen. Für diesen Bereich bieten wir verschiedene Ausführungen jeweils im 100er-Set an. Von der Aufschrift „nächste Prüfung“ bis hin zur Jahreszahl mit 12 Monaten ist alles dabei. Sollten

Sie in unserem Sortiment nicht fündig werden, passen wir unsere Prüfplaketten gerne Ihren individuellen Vorstellungen an. Wie alle unsere Produkte überzeugen auch unsere selbstklebenden Prüfplaketten mit hoher Materialqualität – auf diese Weise garantieren wir ihre Langlebigkeit.



Prüfplaketten für die Elektrotechnik					
Ausführung	Größe mm	Farbe	Text	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
nächste Prüfung	80 x 40	weiß	siehe Abb. 1	100	511711
Prüfung gemäß UVV nächste Prüfung	80 x 40	weiß	siehe Abb. 2	100	511712
Jahreszahl mit 12 Monaten	ø 35	nach Jahreszahl	siehe Abb. 3	100	511713
nächster Prüftermin	ø 30	gelb	siehe Abb. 4	100	511714
Jahreszahl mit 12 Monaten	ø 15	nach Jahreszahl	siehe Abb. 5	100	511715
Schutzfolie im Heft	ø 25	transparent	-	100	511716

STABILITÄT, DIE ÜBER DEN STANDARD HINAUSGEHT

Innovative Lösungen für branchenspezifische Bedürfnisse zu finden, zählt seit jeher zu unseren Markenzeichen. Eine solche innovative Lösung sind auch unsere Prüfplaketten aus Hart-PVC: Diese finden überall dort Verwendung, wo sich selbstklebende Plaketten schwer anbringen lassen oder wo besondere Widerstandskraft

gefragt ist: Dazu zählen beispielsweise Hebefahrzeuge, Kräne, Druckbehälter oder Sicherheitsventile. Befestigen lassen sich die Plaketten mit speziellen Anhängesoßen, bei erfolgreich bestandener Prüfung erhält die Plakette an der entsprechenden Stelle eine Stanzung.



Um Druckbehälter zu kennzeichnen, eignen sich gut unsere Plaketten aus Hart-PVC.

Prüfplaketten Hart-PVC

Anwendungsbereich: Vorbeugende Betriebsinstandhaltung, Wartungs- und Ölwechselintervalle, Hebefahrzeuge, Kräne, Behälter, Ventile, Kleingeräte, usw.

Farbe nach DIN 2403 / 2404	ø mm	Text	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
gelb	32	siehe Abb.	100	511720
rot				511721
orange				511722
grün				511723
grau				511723/a
passende Anhängesoße auf Wunsch				511730

Prüfplaketten Hart-PVC, incl. Anhängesoße

Anwendungsbereich: Sicherheitsventile, Druckbehälter, usw.

Farbe nach DIN 2403 / 2404	ø mm	Text	Verpackungseinheit	Art.-Nr.
gelb	75	siehe Abb.	100	511740
grün				511741
rot				511742
blau				511743
braun				511744
orange				511745

(PVC-)UNTERDRUCK- SCHILDER UND GEBÄUDE- KENNZEICHNUNGEN



UNTERDRUCKSCHILDER, PASSEND ZU UNSEREN SCHILDERHALTERN UND PROFILSCHIENEN

Standardlösungen und individualisierte Produkte sind unser Markenzeichen – so auch bei unseren im Unterdruckverfahren gefertigten Schilder. Neben allgemeinen Symbolen stellen wir auf Anfrage auch gerne ein Unterdruckschild mit Ihrem Wunschaufdruck her.

Um den alltäglichen Ablauf in Industrie-, Technik- und Handwerksunternehmen am Laufen zu halten, sind gut sichtbare Informationen unabdingbar – von Ausnahmesituationen wie einem Störfall ganz zu schweigen. Unsere Unterdruckschilder sorgen in zahlreichen Branchen für Sicherheit. Zu den Standardausführungen zählen Unterdruckschilder mit Feuerlöcher-Symbol oder einem Hinweis auf eine zulässige Deckenlast. Auch auf unseren „Sicherheitskalender“ sollten Sie nicht verzichten: In diesem sind von Hand verstellbare Zahlenfelder integriert, die anzeigen, wie viele Tage das Unternehmen bereits unfallfrei arbeitet.

Darüber hinaus realisieren wir gerne verschiedene Schilder nach Ihren Wünschen. Unsere Unterdruckschilder bestehen aus kratzfestem und weitestgehend UV-resistentem Hart-PVC. Auch die meisten Chemikalien können ihnen nichts anhaben.

Auch in Sachen Befestigung überzeugen die Schilder durch Stabilität und einfache Handhabung. Die meisten Ausführungen passen problemlos auf unsere Schilderhalter und Profilschienen mit Schnellmontageband aus VA-Stahl oder Polyamid.

29 mm Unterdruckschilder	
Art.-Nr.	
531950	
531951	
531952	
531953	
531954	

Regoplast®-PVC-Unterdruckschild „Feuerlöcher“ passend für Meterware Profilschiene 1.000 x 200 mm siehe Rohrleitungskennzeichnung (Art.-Nr. 110033)	
Art.-Nr.	
531820	
531821	

Regoplast®-PVC-Unterdruckschild „SBA Störfall V“ passend für Profilschiene 1.000 x 200 mm (Art.-Nr. 110033) passend für Profilschiene 1.000 x 86,5 mm (Art.-Nr. 110032) passend für Profilschiene 1.000 x 50 mm (Art.-Nr. 110031)	
Art.-Nr.	
521780	
521781	
521782	

Regoplast®-PVC-Unterdruckschild (mit der Möglichkeit der Gravur der Gewichtsangabe)	
Art.-Nr.	
531835	



ANMELDETAFELN



HOLEN SIE JETZT IHR ANGEBOT EIN!
www.regoplast.de/produkte/anmeldetafeln

GENAU AUF IHR UNTERNEHMEN ZUGESCHNITTEN

Neben einem umfangreichen Standardprogramm bietet Ihnen Regoplast® weitere individuelle Lösungen an. Hierzu gehören neben unterschiedlichsten Lösungen im Bereich der betrieblichen Kennzeichnung sowie der Gefahrgut-Kennzeichnung auch unsere Anmeldetafeln, die wir mittels unserer Bauteile genau an Ihre Anforderungen anpassen.

Sie wählen die Anzahl der Fächer und Reihen, die farbliche Abstimmung und den eventuellen Aufdruck wie Logo oder Schriftzug, Slogan oder Hinweistexte. Die Elemente auf den aus zwei und drei Millimeter starkem Alu-Dibond®- oder PVC-Platten werden fest mit der Platte verklebt und halten auch den Alltag in einer Industriehalle aus und können sich aufgrund der sauberen und hochwertigen Verarbeitung auch in Empfangsbereichen, Fluren und Büros gut sehen lassen.

Auf einen Blick erkennen, wer gerade anwesend ist und wer nicht – das schafft Übersichtlichkeit und spart so Zeit und Organisationsaufwand. Unsere Anmeldetafeln bestehen aus einer Trägerplatte aus 2 oder 3 mm starkem PVC oder Alu-Dibond® Material mit fest verklebten Alu-Schienen.



Dank ihrer sauberen und hochwertigen Verarbeitung macht sich die Anmeldetafel gut in Büros oder Fluren.



Dieser Empfangsbereich kann sich sehen lassen: Hier sagt die Anmeldetafel zusätzlich für eine aufgeräumte Optik.

In jede dieser Schienen lassen sich mehrere Kunststoffschilder einschleiben. Wie viele Fächer und Reihen es sein sollen, bestimmen Sie. Darüber hinaus sind verschiedene farbliche Ausführungen und Aufdrucke wie

Schriftzüge, Slogans oder Hinweistexte möglich. Durch die widerstandsfähigen Materialien und die hochwertige Verarbeitung kombinieren unsere Anmeldetafeln eine elegant-schlichte Optik mit höchster Stabilität. Auf diese Weise eignen sie sich für alle Bereiche eines Betriebs, von einer Empfangshalle über ein Großraumbüro bis hin zu einer weitläufigen Industriehalle.



ANSTECKSCHILDER



WIR FERTIGEN ANSTECKSCHILDER, ZUGESCHNITTEN AUF IHRE WÜNSCHE

Sie möchten, dass Ihre Gäste Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter persönlich ansprechen können oder dass das Personal anwesender Fremdfirmen schnell erkannt wird und so für Transparenz in Ihrem Unternehmen sorgen. Dann sind unsere Anstecksschilder genau die richtige Lösung für Sie. Wir fertigen Sie auf Kundenwunsch in vielfältigen Varianten.



ANSTECKSCHILDER PASSEND ZU UNSEREN ANMELDTAFELN

Bei Mitarbeiter(inne)n und dem Personal für Ihr Unternehmen tätiger Fremdfirmen bietet es sich an, unsere Anstecksschilder mit unseren auf den Seiten 48 und 49 beschriebenen Anmeldetafeln zu kombinieren. Dadurch müssen Sie nicht immer wieder neue Anstecksschilder erstellen und im Falle eines Falles sehen Sie sofort, welche Mitarbeiter/-innen sich im Werk oder den Büros befinden und welche nicht.

Unsere transparenten Ausweishüllen lassen sich mit den beschrifteten Karten einfach von oben bestücken.



Die von uns verwendeten, äußerst stabilen Clips sorgen für einen sicheren Halt an der Kleidung auch nach langjährigem Einsatz. Und das zählt erst recht für das von uns verwendete Material.

SIE WÄHLEN DAS MATERIAL, WIR ...

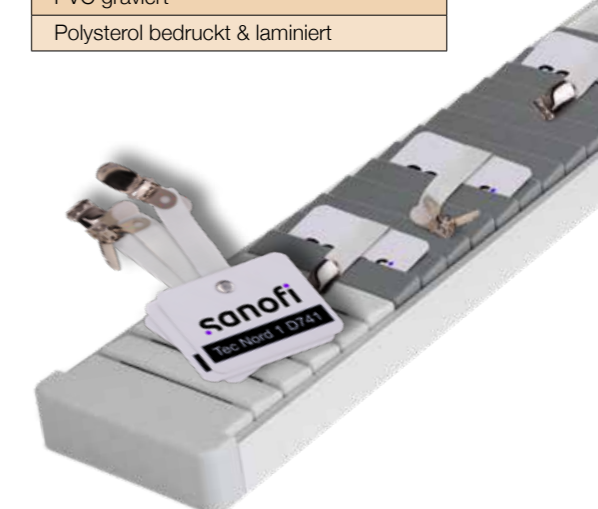
Entscheiden Sie sich für die Ausführung der von Ihnen benötigten Anstecksschilder, für das Material, für Format und Farbe – wir fertigen anschließend Ihre Schilder nach Ihren Wünschen.



Ob als Ausweishülle oder als stabiles Schild bedruckt mit Ihrem Logo und den dazugehörigen Namen.

Materialien

- Papier bedruckt (Anmeldekarte)
- PVC graviert
- Polysterol bedruckt & laminiert



HOLEN SIE JETZT IHR ANGEBOT EIN!

www.regoplast.de/produkte/anstecksschilder

PRODUKTE FÜR INDUSTRIE, TRANSPORT UND HANDWERK



Unsere umfangreiche Produktpalette findet ihre Abnehmer in der chemischen und petrochemischen Industrie, in der Heizöl- und Mineralölbranche, dem Anlagenbau, der Verfahrenstechnik sowie der Automobil- und Lebensmittelindustrie zur Kennzeichnung von Rohr- und Elektroleitungen unter Berücksichtigung der Verordnungen zur Kennzeichnung in diesen Bereichen. Neben Rohrleitungskennzeichnung, Unterdruckschildern, Kabelmarkierungen und Sicherheits-Kennzeichnungen gehören seit vielen Jahren auch verschiedene Kennzeichnungssysteme zum Transport gefährlicher

Güter zu unserer Produktpalette. Im Besonderen zählt hierzu unsere Gefahrgut Warntafel aus Edelstahl 1.4301 entsprechend RN. 10500 Abs. 6 GGVS/ADR.

SO FINDEN SIE UNS:

