

Leop. Siegle

www.siegle.de



Gegr. 1872

Wir empfehlen Ihnen auch unseren Online-Katalog für
flexible Tür- und Torsysteme

Flexible Tür- und Torsysteme/ Bautenausstattung

Stätzlinger Straße 53

86165 Augsburg

Tel. 08 21 / 79 05 - 0

Fax 08 21 / 79 05 - 155

www.siegle.de



**umweltorientiert
und leistungsstark**

ÜBERALL IN SÜDDEUTSCHLAND - GANZ IN IHRER NÄHE

AUGSBURG

MÜNCHEN

REGENSBURG

WÜRZBURG

Siegle-Industrie-Pendeltüre Type „BKM“

Pendeltüre in 1- bzw. 2-flügeliger **V2A-Ausführung (Edelstahl)**. In einbaufertiger stabiler Konstruktion für normale mechanische Beanspruchung geeignet. 2-seitige Anschlusszarge aus Flacheisen 60/6 mm, Türblatt-Armierung aus C-Profil mit Türblatt-Einreißschutz und Eckversteifung. Lagerung mit kräftigen Drehlagern.

Geeignet für Türöffnungen von max. 3000 mm x 3000 mm (B x H)
Türblattstärke: 7 mm und 10 mm

LS-Bestseller



Siegle-Industrie-Pendeltüre Type „PE-15“

Kunststoff-Pendeltüre in 1- bzw. 2-flügeliger Ausführung, mit Spezialkunststoff-Türblatt zugelassen nach **EG-Verordnung 1935/2004 und 2023/2006 bzw. EG 10/2011**. Gefertigt aus Polyethylen-Hart-Kunststoff, Stärke ca. 15 mm, Farbe weiß. Der Türflügel wird mit Sichtfenstern, Standardmaß 400 mm breit, 600 mm hoch aus Polycarbonat schwingend eingefasst und in Spezialgummidichtung ausgeführt. Das Sichtfenster wird in Augenhöhe angeordnet (Standard von 1200 mm bis 1800 mm ab Unterkante Pendeltüre), bei kleineren Pendeltüren wird die Sichtfensterbreite der Türbreite angepasst. Türblatt äußerst stoß- und schlagfest, temperatur- und formbeständig, hygienisch und physiologisch einwandfrei, pflegeleicht und unempfindlich gegen Fette und übliche Reinigungsmittel.

Geeignet für Türöffnungen von max. 2800 mm x 2800 mm (B x H)
Türblattstärke: 15 mm

Weitere Farben auf Anfrage!



Siegle-Industrie-Pendeltüre aus Polycarbonat

Kunststoff-Pendeltüre mit Spezialkunststoff-Türblatt, gefertigt aus Polycarbonat-Hart-Kunststoff, Stärke **ca. 5 mm**. Hinterer Türblattbereich mit beidseitiger Spezialprofilverstärkungsleiste für die Montage des Schließbandes vorgefertigt. Patentiertes Schließband ausgeführt als doppelseitig wirkende Federbänder mit einstellbarem Schließband in V2A (edelstahlrostfreier Ausführung). Schließband integriert in Spezialprofilleiste. Komplett mit Türstockrahmen aus Flacheisen 60 mm x 6 mm montagefertig in komplett vormontierter Ausführung ausgelegt zur problemlosen Selbstmontage.

Pendeltüre in 1-flügeliger Ausführung

Geeignet für Türöffnungen von max. 1400 mm x 2800 mm (B x H)

Pendeltüre in 2-flügeliger Ausführung

Geeignet für Türöffnungen von max. 2800 mm x 2800 mm (B x H)

Türblattstärke: 5 mm



Siegle-Industrie-Pendeltüre Type „I“ und „I/D“

Pendeltüre in 1 bzw. 2-flügeliger Ausführung, in einbaufertiger stabiler Konstruktion für starke mechanische Beanspruchung geeignet. Anschlusszarge aus Flacheisen 70/8 mm bzw. Flachprofil 100/5 mm, mit aufgeschweißtem Vierkantrohr 40/40/3 mm, Türblatt-Armierung aus geschlossenem Hohlprofil mit Türblatt-Einreißschutz und Eckversteifung. Lagerung mit kräftigen Drehlagern. An der Oberfläche sind sämtliche Stahlteile verzinkt. Türschließer pro Türflügel mit einem Spezial-Türschließer, veränderlicher Zuhaltkraft und verstellbarem Federanschlag zur exakten Mittellagenführung. Die Schließergröße ist der Türgröße entsprechend angepasst.

Die Type „I“ empfehlen wir für normale mechanische Beanspruchung mit max. Abmessungen von 2800 mm x 2800 mm (B x H)

Die Type „I/D“ empfehlen wir für starke mechanische Beanspruchung mit max. Abmessungen von 5000 mm x 5000 mm (B x H)

Türblattstärke: 7 mm und 10 mm



Pendeltüren

Siegle-Industrie-Pendeltüre Type „ROYAL“

Pendeltüre in 1 bzw. 2-flügeliger Ausführung, in einbaufertiger, formschöner Konstruktion für leichte mechanische Beanspruchung geeignet. Anschlusszarge aus Flacheisen 70/5 mm. Oberfläche Türblatt-Armierung aus hell eloxiertem Aluminium-Spezialprofil mit schraubenloser Türblatt-Aufhängung. Anschlusszarge verzinkt. Türschließer pro Türflügel mit einem Spezial-Türschließer, regulierbarer Zuhaltkraft und verstellbarem Federanschlag zur exakten Mittellauführung, in der Türblatt-Armierung integriert.

Pendeltüre in 1-flügeliger Ausführung

Geeignet für Türöffnungen von max. 1000 mm x 2200 mm (B x H)

Pendeltüre in 2-flügeliger Ausführung

Geeignet für Türöffnungen von max. 2000 mm x 2200 mm (B x H)

Türblattstärke: 7 mm

Kranbahnschürze aus Spezialprofil

Funktionsweise und Aufbau der Kranbahnschürze: Die Konstruktion wird so gewählt, dass die komplette Öffnung von mehreren Klappen verschlossen wird. Der Kran drückt die Klappen nur soweit auf, wie dies tatsächlich notwendig ist - dies spart Heizkosten. **Als Plattenmaterial empfehlen wir Weich-PVC-Platten in den Stärken von 7 mm und 10 mm**, glasklar ggf. mit Gitterverstärkung. Die Platten werden durch verzinkte Armierungen befestigt. Offene Kranbahnbrückendurchfahrten sind immer ein Angriffspunkt für Zugluft, Regeneinfall und vor allem Verursacher von Heizkosten.

Türblattstärken: 7 mm und 10 mm



... leichtgängig und zuverlässig



Weich-PVC-Platten- und Industriestreifenvorhänge

Weich-PVC-Plattenvorhang - seitenverschiebbar mit 1, 2, 3 oder 4 Laufschienen

Plattenvorhang mit starrer Streifenaufhängung. PVC-Platten in verschiedenen Ausführungen und Stärken lieferbar. Klemmung der PVC-Platten zwischen zwei Flachstahlprofilen, Stahlteile verzinkt. Vorhang in mehreren Segmenten aufteilbar, seitlich verschiebbar in Laufschienen. Laufschienenbefestigung für Wand- bzw. Deckenmontage, Schienenstopper an den Schienenenden, Laufrollen kugelgelagert, kunststoffummanteltes Zugseil am Segmentende. Feststellbremse an beiden äußeren Segmenten, Vorhangsegmente mit Kordel zu verbinden.

Industrie - Streifenvorhang Type „M“

Problemlose Montage - geringer Wartungsaufwand

Konstruktionsmerkmale:

- Verzinkte Trageschiene
- für Wand- oder Deckenmontage
- Streifenvorhang komplett vormontiert
- variable Überlappung
- Aushängen und Austauschen der einzelnen Streifen ist möglich
- Weich-PVC-Streifen mit gerundeten Kanten
- Ausführung für Öffnungen bis 5500 mm Höhe
- Breite unbegrenzt

Zusatzausstattung:

- Für Kühlräume sind die Streifen auch in extrem kältebeständiger Qualität von -40 °C bis +40 °C lieferbar
- Weich-PVC als Warnstreifen in verschiedenen Farbtönen integrierbar
- Streifen aus Weich-PVC auch in gerippter Ausführung bei stark beanspruchten Streifenvorhängen (Ausführung Rip-Strip - Seite 4)
- Schweißerschutz-Streifen in dunkelgrün oder rot

Ersatzteile:

- Aufhängeschiene in verzinkter Ausführung 2000 mm lang
- Abdeckeschiene in der Länge von 800 mm und 1200 mm
- Gelenk + Gegenplatten für 200 mm, 300 mm oder 400 mm breiten Streifen



... schalldämmend und umweltfreundlich



Weich-PVC-Platten und Industriestreifenvorhänge sind LS-Bestseller

PVC-Streifen für Streifenvorhänge

glasklar, o. E., mit gerundeten Kanten, in Längen à 50 lfm. (Normalqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351SOE200/02	200	2*
Art.-Nr.: 351SOE200/03	200	3*
Art.-Nr.: 351SOE300/02	300	2*
Art.-Nr.: 351SOE300/03	300	3*
Art.-Nr.: 351SOE300/05	300	5*
Art.-Nr.: 351SOE400/03	400	3*
Art.-Nr.: 351SOE400/04	400	4*

PVC-Streifen für Streifenvorhänge

glasklar, o. E., mit gerundeten Kanten, in Längen à 50 lfm. (Tiefkühlqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351STK200/02	200	2*
Art.-Nr.: 351STK300/03	300	3*

PVC-Streifen „Rip-Strip“

glasklar, o. E., mit gerundeten Kanten, beidseitig mit Rippen, in Längen à 50 lfm. (Normalqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351SNQRIB/2002	200	2*
Art.-Nr.: 351SNQRIB/3003	300	3*
Art.-Nr.: 351SNQRIB/4004	400	4*

PVC-Streifen „Rip-Strip“

glasklar, o. E., mit gerundeten Kanten, beidseitig mit Rippen, in Längen à 50 lfm. (Tiefkühlqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351STKRIP/2002	200	2*
Art.-Nr.: 351STKRIP/3003	300	3*

PVC-Streifen „rot-transparent“

rot-transparent, o. E., mit gerundeten Kanten, beidseitig mit Rippen, in Längen à 50 lfm. (Normalqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351SOEROT/2002	200	2*
Art.-Nr.: 351SOEROT/3003	300	3*
Art.-Nr.: 351SOEROT/4004	400	4*

Weich-PVC-Pendeltürplatten (Ersatzplatten)

transparent, o. E., mit geraden Kanten, in Längen à 10, 20 und 26 lfm. (Normalqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351POE0800/	800	7*
Art.-Nr.: 351POE0900/	900	7*
Art.-Nr.: 351POE1000/	1000	2*, 3*, 4*, 5*, 7*
Art.-Nr.: 351POE1100/	1100	7*
Art.-Nr.: 351POE1200/	1200	3*, 7*, 10*
Art.-Nr.: 351POE1300/	1300	7*
Art.-Nr.: 351POE1400/	1400	7*, 10*
Art.-Nr.: 351POE1500/	1500	3*, 5*, 7*, 10*
Art.-Nr.: 351POE1600/	1600	7*, 10*

Weitere Breiten bis 2200 mm ohne Schweißnaht, in allen aufgeführten Stärken auf Anfrage lieferbar!

Weich-PVC-Pendeltürplatten (Ersatzplatten)

transparent, o. E., mit geraden Kanten, in Längen à 20 und 26 lfm. (Tiefkühlqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351PTK1100/07	1100	7*
Art.-Nr.: 351PTK1500/07	1500	7*

Weich-PVC-Pendeltürplatten (Ersatzplatten)

transparent, mit grobmaschiger Gittergewebeeinlage, mit geraden Kanten, in Längen à 26 lfm. (Normalqualität)

Art.-Nr.:	Breite/mm	Stärke/mm
Art.-Nr.: 351PME1450/07	1450	7*



preiswert und aktuell

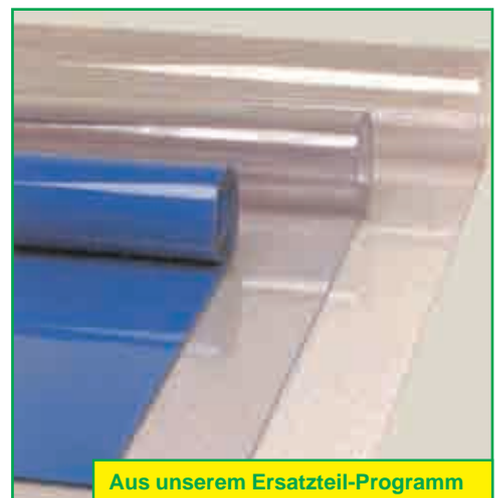
Streifenvorhang Typ „M“



Plattenvorhang



Ausführung „Rip-Strip“



Aus unserem Ersatzteil-Programm

Zubehör für eine sichere Deckenbefestigung von Weich-PVC-Platten- und Streifenvorhängen/Industrieplanen, -vorhängen und hallenabtrennungen



Aufhängeschiene

Art.-Nr.: Variante/Lge.
3521MAHS 2000



Abdeckschiene

Art.-Nr.: Variante/Lge.
3521MDS 800
1200



Laufschiene

Art.-Nr.: Variante/Lge.
3521LAUF 300
400



Verbindungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
3521V-MUFF 300
400



Laufschienenbremse

Art.-Nr.: Variante
3521BREMSE 300
400



Schienenstopper

Art.-Nr.: Variante
3521STOP 300
400



Deckenbefestigungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
3521DECKE 300
400



Deckenbefestigungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
3521DDECKE 300
400



Deckenbefestigungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
35213DECKE 300
400



Wandbefestigungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
3521WAND 300
400



Wandbefestigungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
3521DWAND 300
400



Wandbefestigungsmuffe

Art.-Nr.: Variante
3521MWAND 300
400



Gegenplatte

Art.-Nr.: Variante/Lge.
3521MGE 200
300



Gelenk

Art.-Nr.: Variante/Lge.
3521MGEL 200
300
400

Längenangaben in mm

Industrieplanen, -vorhänge und -hallenabtrennungen - als Alternative ...

Aus Planenstoffen in den verschiedensten Einfärbungen - gegebenenfalls auch in Ihrer Firmenfarbe

Complan Hochglanz - 0,5 mm und 0,75 mm stark

Best.-Nr.: 554COMPLAN

oder

Complan Panama Hochglanz - 0,5 mm und 0,75 mm stark

Best.-Nr.: 554COMP9ZU

oder

Transparenten Weich-PVC-Folien - 0,5 mm und 0,75 mm stark

Best.-Nr.: 554WPVC...

ergänzen unser Komplett- und Komponentenangebot in Pendeltüren und Streifen- bzw. Plattenvorhängen!

Alles muss geschützt sein ...

- **Zu preiswerten Konditionen in Stegle A-Qualität** - nennen Sie uns die Lichtmaße mit Länge und Höhe und die Art der Befestigung (... Unter Sturz? ... Vor Sturz? ... Über Sturz? ...)
- **in hochwertiger Ausstattung** - unbegrenzt in Länge und Höhe!
- **zur Selbstmontage mit geeignetem Zubehör (wie oben aufgeführt - auf Wunsch kann die Montage auch von unseren geschulten Monteuren vor Ort vorgenommen werden)**
- **mit sehr geringem Gewicht**
- **in UV- und witterungsbeständiger Einstellung**
- **auf Wunsch auch in schwerentflammbarer Ausrüstung**

Für den Einsatz als:

Staubschutzvorhang, Hallenabtrennung und Windstopper, Sicht- und Spritzschutz, Einhausung, Zelteinhausung, Festzelt, Wetterschutz, Werbeträger usw.



LS-Bestseller

Stegle macht's ... Stegle kann's ... Stegle hat's ...



Gegr. 1872

Stätzlinger Straße 53

86165 Augsburg

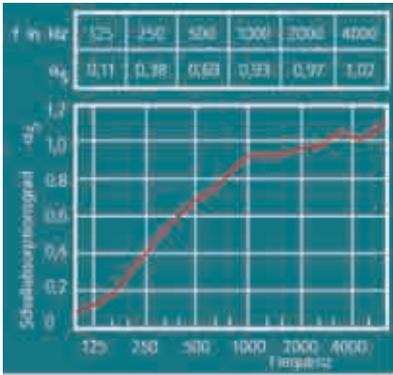
Tel. 08 21 / 79 05 - 0

Fax 08 21 / 79 05 - 155

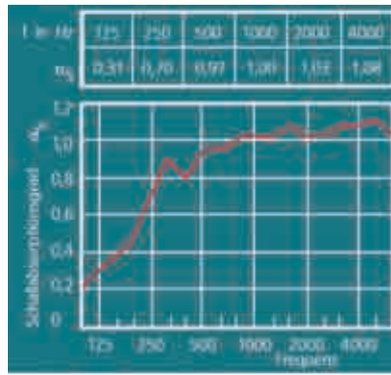
www.siegle.de

info@siegle.de

Schallabsorptionsplatten aus Lagervorrat ...



Abm.: 1000 mm x 1000 mm x 50 mm
Best.-Nr.: 519CP501*



Abm.: 1000 mm x 1000 mm x 70 mm
Best.-Nr.: 519CP701*

mit Pyramidenstruktur

B1-Qualität, schwer entflammbar

Anwendungsgebiet:

Raumakustik (Hallen, Büros, Kindergärten) - 50 und 70 mm stark



Noppenschäume

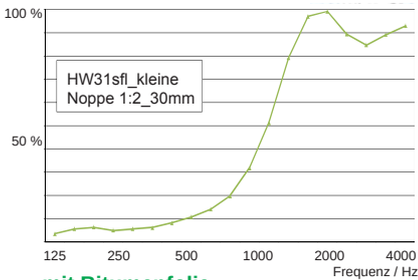
B3-Qualität, einseitig selbstklebend

Anwendungsgebiet:

Zur Auskleidung von Maschinenverkleidungen, Kabinen und Kapseln

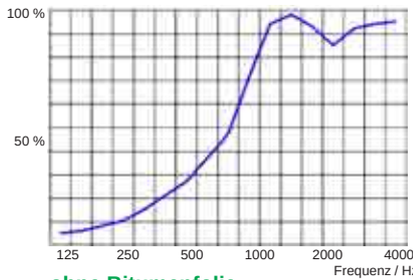
LS-Bestseller

Luftschalldämpfung (Absorption) n. DIN 52215, (Probenrand abgedichtet, direkt vor starrem Untergrund)



mit Bitumenfolie

Abm.: 1000 mm x 1000 mm x 30 mm
Best.-Nr.: 519128130*



ohne Bitumenfolie

Abm.: 1000 mm x 1000 mm x 30 mm
Best.-Nr.: 519113530*



ÜBERALL IN

SÜDDEUTSCHLAND

GANZ IN

IHRER NÄHE

Lärmschutzschäume

(beidseitig glatt)

B3-Qualität, einseitig selbstklebend, mit Bitumenfolie, wasser- und ölabweisend

Anwendungsgebiet:

Zur Auskleidung von Maschinenverkleidungen, Kabinen und Kapseln geeignet für den Nassbereich
Abm.: 1000 mm x 1000 mm x 30 mm

Best.-Nr.: 519142230*

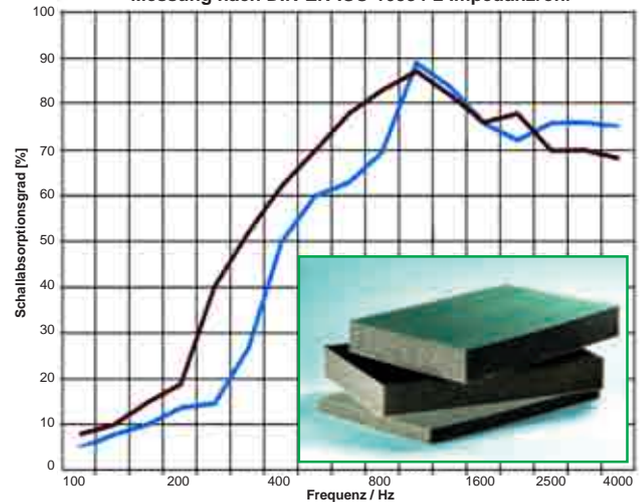
Abm.: 1000 mm x 1000 mm x 20 mm

Best.-Nr.: 519142220*

= 30 mm (Best.-Nr.: 519142230)

= 20 mm (Best.-Nr.: 519142220)

Messung nach DIN-EN-ISO 10534-2 Impedanzrohr



Entdröhnungsmaterialien ...

Bitumenfolie

einseitig selbstklebend

Anwendungsgebiet:

Entdröhnen von Blechen

Abm.: 1060 mm x 1030 mm x 3,3 mm

Best.-Nr.: 519HW33*

Bitumenpappe

einseitig selbstklebend

Anwendungsgebiet:

Entdröhnen von Blechen

Abm.: 1000 mm x 500 mm x 2,3 mm

Best.-Nr.: 5192002*



in Kombination mit Schallabsorptionsplatten und LS-Compo-Sandwichplatten

Zuständig für Beratung und Verkauf im Stammhaus Augsburg:

Pendeltüren, Weich-PVC-Platten- und Industriestreifenvorhänge einschl. Montagen/Lärmschutz

GB F39/35 - Tel. 0821/7905-117/-159 - Fax 0821/7905-231 - www.siegle.de

Industrieplanen, -vorhänge und -hallenabtrennungen, Folienvorhänge und Folienvorhangkonstruktionen einschl. Montagen

GB 50/58 - Tel. 0821/7905-106/-107 - Fax 0821/7905-155 - www.siegle.de

81375 München „Süd“
Waldwiesenstraße 8 a
81207 München
Postfach 60 07 13
Telefon (089) 70 30 81
Telefax (089) 700 43 82
E-Mail: Muenchen@siegle.de

93509 Regensburg „Ost“
Im Gewerbepark D 19 A
93026 Regensburg
Postfach 445
Telefon (0941) 4 70 50 / 59
Telefax (0941) 4 58 99
E-Mail: Regensburg@siegle.de

97084 Würzburg „Nord“
Winterhäuser Straße 67
Telefon (0931) 6 50 28 / 29
Telefax (0931) 61 25 08
E-Mail: Wuerzburg@siegle.de