



SCHEYBAL
MATTEN NACH MASS

INHALTSVERZEICHNIS

<hr/>		<hr/>	
GROBSTREIFER	4 - 22	TEXTILE MATTEN	38 - 74
<hr/>		<hr/>	
Aluminium-Profilmatten		TEXWELL SUPER R2	39
MEGA-MAT	5	TEXWELL SUPER V3	41
ALPHA-MAT	7	TEXWELL SUPER V6	43
<hr/>		TEXWELL SUPER R9	45
Profilmatten		TEXWELL SUPER R8	47
MEGA-SMART CS	9	VIRTUS V4	49
<hr/>		TEXWELL CONNECT	51
Vinyl-Wabenmatten		DESIGN LOGO MATTEN	53
SIXFORM STAR	11	Farbkarte DESIGN LOGO MATTEN	55
<hr/>		KOKOS	57
Gummi-Wellen-Matten		REKO	59
MITWELL SUPER	13	FIDUS R10	61
<hr/>		FORTUS FDA	63
Vinyl-Balken-Matten		FORTUS FNA	65
STEWELL FRONT EXTRA	15	FORTUS & RIMO V1	67
STEWELL FLACH	17	ROBUST, ATLAS DUO, TRACTUS	69
<hr/>		NOMAD EXTRA	71
Gummi-Waben-Matten		CRASSUS R6	73
RUBO-MAT	19	<hr/>	
<hr/>		NASS & SICHERHEIT	75 - 85
<hr/>		<hr/>	
FEINSTREIFER	21 - 37	TAKTILES BODENLEITSYSTEM TACT E	76
<hr/>		MEGA-MAT MIT TAKTILEM	78
Aluminium-Profilmatten		BODENLEITSYSTEM TACT E	80
MEGA-MAT	22	GRADUS TREPPENKANTEN	82
ALPHA-MAT	24	STEWELL CROSS	84
DELTA-MAT	26	STEWELL GRIP 2000	86
<hr/>		STEWELL KOMFOR	88
Profilmatten		STEWELL SUPER AIR	90
MEGA-SMART CS	28	<hr/>	
<hr/>		RAHMEN	92 - 96
Vinyl-Wabenmatten		<hr/>	
SIXFORM STAR TEX	30	Rahmen aus Aluminium, Edelstahl	93
<hr/>		Antrittsprofile aus Aluminium, Vinyl	95
Vinyl-Balken-Matten		<hr/>	
STEWELL FRONT TEX	32	FAQ & FARBKARTE	97 - 103
STEWELL TEX FLACH	34	<hr/>	
<hr/>		Farbkarte für MEGA-MAT,	98
Farbkarte für MEGA-MAT, ALPHA-MAT, MEGA-SMART CS	36	ALPHA-MAT, MEGA-SMART CS	100
<hr/>		Farbkarte DESIGN LOGO MATTEN	102
		FAQ	102
		<hr/>	

MATTEN NACH MASS

SCHEYBAL Mattensysteme sind wirksam, wirtschaftlich und Wert erhaltend.

Damit Sie sich in diesem Ordner leicht zurecht finden, ist dieser in die Kategorien Grobstreifer, Feinstreifer und Textilien gegliedert. In einem weiteren Bereich finden Sie Matten zum Thema Nassbereich und Sicherheit am Arbeitsplatz. Symbole helfen Ihnen, die für Ihre Bedürfnisse passende Matte zu finden.

Die Funktionsweise des SCHEYBAL 3-ZONEN-SYSTEMS erklärt die Abbildung unten. Sollten Sie Fragen zum Thema Eingangsmatten haben, werfen Sie doch einen Blick in die FAQs in diesem Ordner. Dort werden häufige Fragen beantwortet.

SCHEYBAL 3-ZONEN SYSTEM



ZONE 1 Grobstreifer

Gute Kratzfähigkeit für Grobschmutz

ZONE 2 Feinstreifer

Meist Kombination aus Kratz- und Saugfähigkeit

ZONE 3 Textil

Sauberläufer mit hoher Saugfähigkeit

BODENLEITSYSTEM

Bodenleitstreifen integriert in Eingangsmatten und am Boden von Foyers und Kundenbereichen für taktile Orientierung sehbehinderter und blinder Menschen.

TREPPENKANTEN

Erhöhte Wahrnehmung und Sicherheit auf Treppen innen und außen auch in extrem stark begangenen Bereichen.

SYMBOLE



Ideal für Rollstühle, Kinder- und Einkaufswagen



BFL-S1



CFL-S1



Brandklasse Bfl-s1

Brandklasse Cfl-s1

Treppenkanten



Unterspülbar



Abkratzen von Staub, Schmutz u. Splitt



Nässeaufnahme – bis 7 l/m²

GROBSTREIFER

Grobstreifer entfernen groben Schmutz wie z.B. Erde, angetrockneten Schlamm, Sand, Schnee, Splitt, Zigarettenstummel etc.
Der Grobstreifer ist die erste Matte, die überschritten wird.

Bei SCHEYBAL können Sie aus folgenden, unterschiedlichen Grobstreifern wählen:

Aluminium-Profilmatten

MEGA-MAT

- Klassische Profilmatte
- Höhe: 15 mm – 30 mm
- Bürsten-, Gummi- oder Kratzprofile individuell kombinierbar

ALPHA-MAT

- Flache Profilmatte
- Höhe: 12 mm – 17 mm
- Bürsten-, Gummi- oder Kratzprofile individuell kombinierbar

Profilmatten

MEGA-SMART CS

- Schwarze Vinylprofilmatte mit gerillten, alufarbenen Abstreifkanten - besonders ausgewogenes Erscheinungsbild
- Höhe: 18 mm bis 21 mm
- Alu-Kratz-Profile und Feinbürsten individuell kombinierbar

Vinyl-Wabenmatten

SIXFORM STAR

- Vinylwabenmatte
- Höhe: 10 mm oder 18 mm
- 9 Farben, besonders geeignet für Sonderformen, barrierefrei, gehrichtungsneutral
- Schrumpf- und Dehnungsfaktor von Vinyl: ca.2%

Gummi-Wellen-Matten

MITWELL SUPER

- Höhe: 22 mm oder 27 mm
- Maximale Schmutzspeicher-Kapazität, 4 Alu-Farben

Vinyl-Balken-Matten

STEWELL FRONT EXTRA

- Höhe: 14 mm
- Besonders ruhiges Erscheinungsbild, barrierefrei

STEWELL FRONT BRUSH

- Höhe: 19 mm
- Starke Bürsten

STEWELL FLACH

- Höhe: 6,5 mm
- Ideal für frei aufliegende Verlegung

Gummiwabenmatte

RUBO-MAT

- solide Gummiwabenmatte
- Höhe: ca. 22mm
- ohne Boden
- mit Boden
- ohne Boden mit Bürstchen

Verlegung: überdachter Außen- und Innenbereich

MEGA-MAT

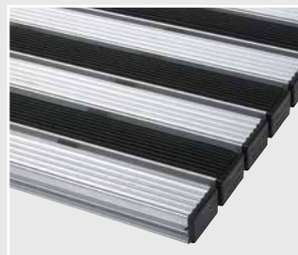
Anspruchsvolles, effektives Mattensystem für den Außen- und Innenbereich, geeignet für alle extrem stark frequentierten Eingänge. Kombination verschiedener Abstreif-Oberflächen in einer Matte möglich.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung: **Cfl-s1**
- optional **Bfl-s1**
- extrem belastbar und trittsicher
- rollbar – einfach zu reinigen
- kinderwagen-, rollstuhlsicher
- vollflächig trittschalldämmend
- exakte Maßanfertigung
- langlebig daher wirtschaftlich
- Grob- u. Feinstreifer kombinierbar
- Garantie 3 Jahre



MEGA-MAT G



MEGA-MAT G/AKP



MEGA-MAT G/AKE

Produktdaten

Einbauhöhe: 15-30 mm

Alu-Trägerprofile 30 mm breit mit Gummi, Bürsten u./o. Kratzprofilen. Verbindungselemente statt Seile – rollbar. Patentierter Seitenkratzschutz. Profilabstand: 4, 5 oder 10 mm

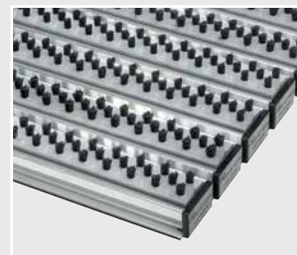
Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Rahmen AS 1/15, AS 1/22 bzw. AS 1/27

Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18 bzw. AN/27



MEGA-MAT FB3



MEGA-MAT B



SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



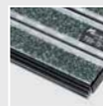
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



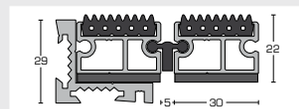
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

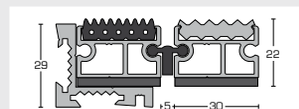
MEGA-MAT G

- **H** ca. 16 mm, ca. 22 mm o. ca. 27 mm • **Cfl-s1** • optional **Bfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit gerilltem Spezialgummi
- **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



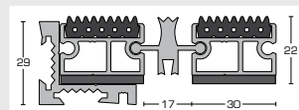
MEGA-MAT G/AKP

- **H** ca. 16 mm, ca. 22 mm o. ca. 27 mm • **Cfl-s1** • optional **Bfl-s1**
- 30 mm breites Aluprofil mit gerilltem Spezialgummi in Kombination mit breitem Alu-Kratz-Profil • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



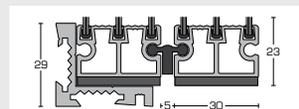
MEGA-MAT G/AKE

- **H** ca. 22 mm • **Cfl-s1** • optional **Bfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit gerilltem Spezialgummi in Kombination mit schmalen Alu-Kratz-Element
- **Profilabstand** 5 mm • Aluverbinding
- keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt
- aufrollbar • österr. Gütesiegel



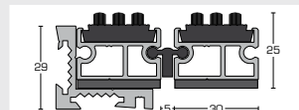
MEGA-MAT FB3

- **H** ca. 23 mm • **Bfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Feinbürste
- **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt
- aufrollbar • österr. Gütesiegel



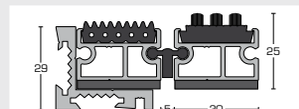
MEGA-MAT B

- **H** ca. 19 mm, ca. 25 mm oder ca. 30 mm • **Cfl-s1**
- 30 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Nylon-Grobbürste
- **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • Keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



MEGA-MAT B/G

- **H** ca. 19 mm, ca. 25 mm o. ca. 30 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Nylon-Grobbürste in Kombination mit gerilltem Spezialgummi
- **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt
- aufrollbar • österr. Gütesiegel



ALPHA-MAT

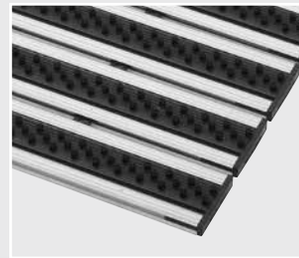
Hochwertiges, effektives Mattensystem, welches höchsten Ansprüchen gerecht wird. Kombination verschiedener Abstreif-Oberflächen ermöglicht individuelle Lösungen für den Innen- und überdachten Außenbereich.

Spezieller Kundennutzen

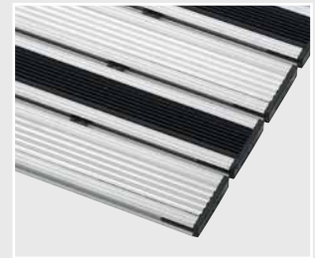
- Brandklassifizierung **Cfl-s1**
- optional **Bfl-s1**
- Einbauhöhe nur 12-17 mm auch ideal für Altbauten
- kinderwagen- und rollstuhlsicher
- trittsicher und rutsicher
- vollflächig trittschalldämmend
- alle Teile leicht austauschbar
- aufrollbar, leichte Reinigung
- exakte Maßanfertigung
- Garantie 3 Jahre



Alpha-Mat FB3/AKP



ALPHA-MAT B



ALPHA-MAT G/AKP

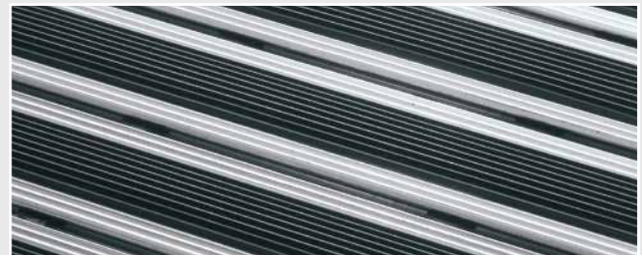
Produktdaten

Einbauhöhen: 12–17 mm

Alu-Trägerprofile 42 mm breit m. 3-reihigen Kratzkanten + Gummi u./o. Bürsten-Einlagen. Verbindungselemente statt Seile – rollbar. Patentierter Seiten-Kratzschutz. Profilabstand: 4, 5 oder 10 mm

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/12, AS 1/15
Frei aufliegend: mit dem SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/12



ALPHA-MAT G

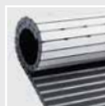




SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



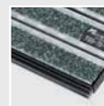
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



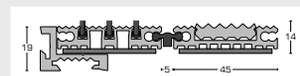
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

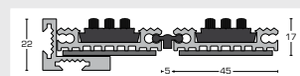
ALPHA-MAT FB3/AKP

- **H** ca. 14 mm • **Bfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Feinbürste in Kombination mit Alu-Kratz-Profil • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



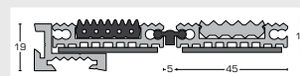
ALPHA-MAT B

- **H** ca. 17 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Nylon-Grobbürste • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



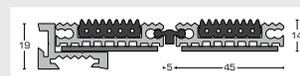
ALPHA-MAT G/AKP

- **H** ca. 14 mm • **Cfl-s1** • optional **Bfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit gerilltem Spezialgummi und integrierter Kratzleiste in Kombination mit Alu-Kratz-Profil • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



ALPHA-MAT G

- **H** ca. 14 mm • **Cfl-s1** • optional **Bfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit gerilltem Spezialgummi und integrierter Kratzleiste • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



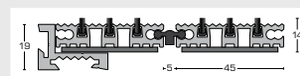
ALPHA-MAT B/G

- **H** ca. 17 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Nylon-Grobbürste in Kombination mit gerilltem Spezialgummi in integrierter Kratzleiste • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



ALPHA-MAT FB3

- **H** ca. 14 mm • **Bfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit 3-reihiger Feinbürste • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



MEGA-SMART CS

Hochwertiges Flachmatten-System für anspruchsvoll gestaltete Eingänge im Innen- und überdachten Außenbereich.

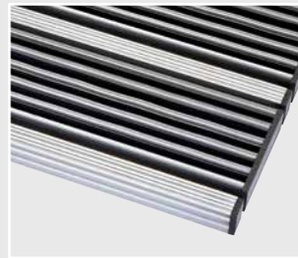
3 starke Grobstreifer-Varianten sind extrem effizient und belastbar.

Spezieller Kundennutzen

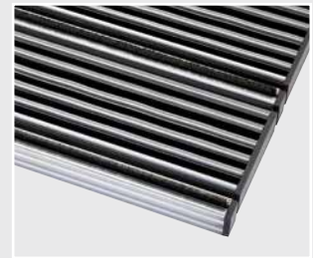
- Brandklassifizierung **Bfl-s1**
- neutrales, edles Design
- kinderwagen-, rollstuhlsicher
- leicht aufrollbar, leicht zu reinigen
- erprobt – aktive Abstreif-Wirkung
- ideal für Sonderformen
- Patentkappen als Seiten-Kratzschutz
- Garantie 3 Jahre



MEGA-SMART CS VKP



MEGA-SMART CS VKP/AKP



MEGA-SMART CS VKP/FB1

Produktdaten

Hochwertige Spezial-Vinylprofile schwarz mit gerillten, alufarbenen Abstreifkanten (VKP), kombinierbar mit Alukratz-Profilen (AKP) und Feinbürsten (FB1). Patentierter Seitenkratzschutz. Gelenkige Verbindung – Profilabstand 4 mm.

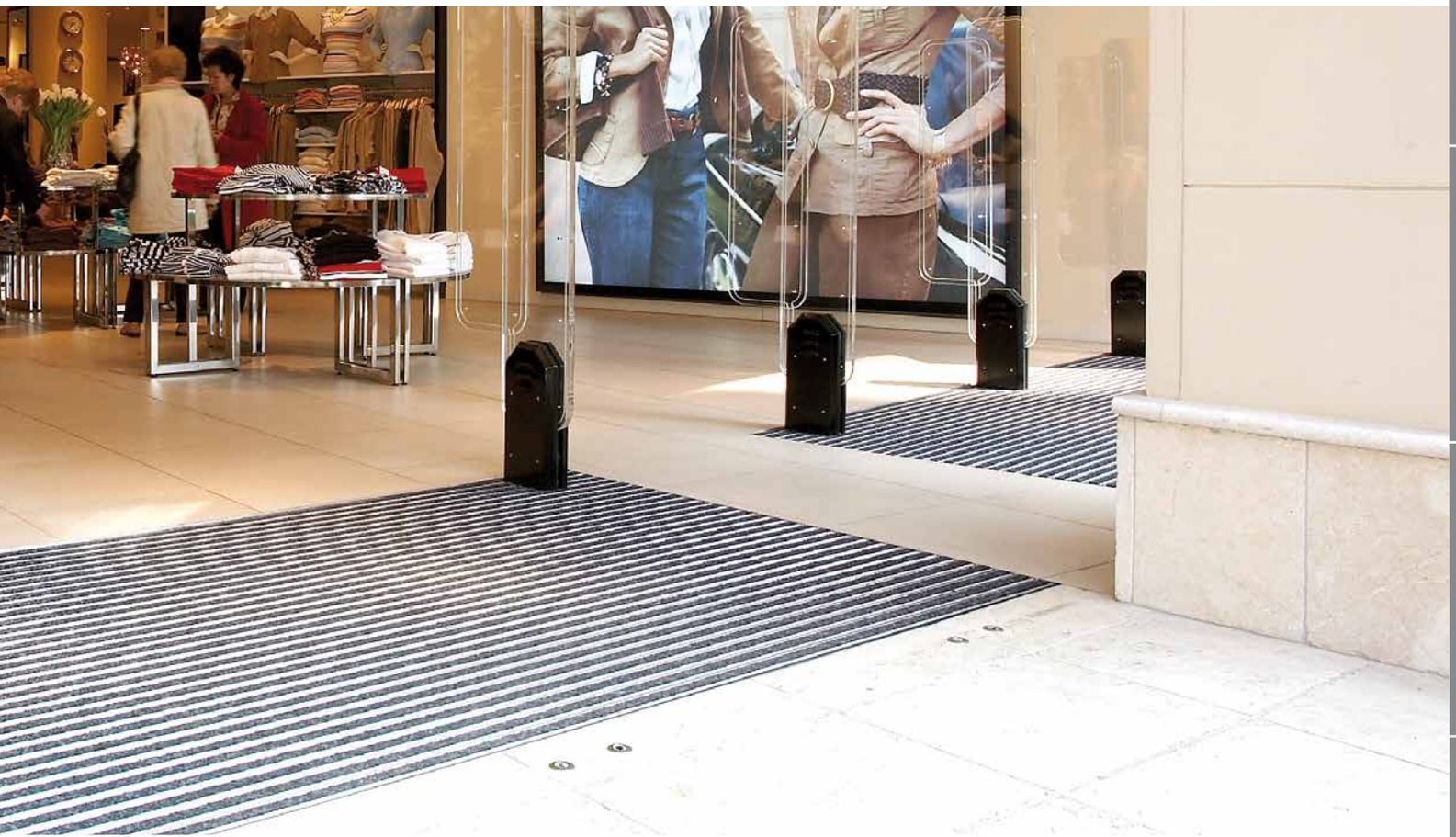
Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/18

Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18



MEGA-SMART CS VKP/AKP





SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



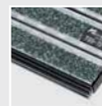
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



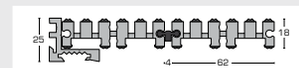
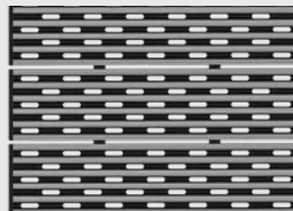
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

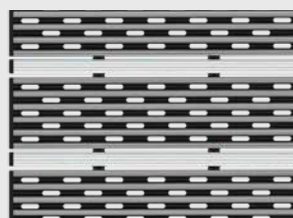
MEGA-SMART CS VKP

- **H** ca. 18 mm • **Bfl-s1** • Spezial-Vinylprofile schwarz mit 6 gerillten, alufarbenen Abstreifkanten • gelenkig verbunden
- **Profilabstand** 4 mm • Patentkappen als Seitenkratzschutz
- aufrollbar • Österr. Gütesiegel



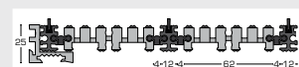
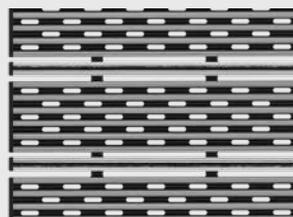
MEGA-SMART CS VKP/AKP

- **H** ca. 18 mm • **Bfl-s1** • Spezial-Vinylprofile schwarz mit 6 gerillten, alufarbenen Abstreifkanten • gelenkig verbunden mit Alu-Kratzprofilen 12 mm breit • **Profilabstand** 4 mm
- Patentkappen als Seitenkratzschutz • aufrollbar
- Österr. Gütesiegel



MEGA-SMART CS VKP/FB1

- **H** ca. 21 mm • **Bfl-s1** • Spezial-Vinylprofile schwarz mit 6 gerillten, alufarbenen Abstreifkanten • in Kombination mit in Alu-Profil eingebetteter einreihiger Nylon-Feinbürste 12 mm breit • **Profilabstand** 4 mm • Patentkappen als Seitenkratzschutz • aufrollbar • Österr. Gütesiegel



SIXFORM STAR

Für besonders stark frequentierte Eingänge – gehrichtungsneutral und attraktiv.
Ideal in Supermärkten, Spitälern, Schulen, Banken, Kirchen, Hotels u.v.a.
Für den Innen- und überdachten Außenbereich.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung **Cfl-s1**
- höchste Trittsicherheit und Belastbarkeit
- voll unterspülbar, höchste Stabilität
- exakte Massanfertigung, gehrichtungsneutral
- leicht befahrbar m. Einkaufswagen u. Rollstühlen
- ideal für die Altbau-Sanierung
- Garantie 3 Jahre
- 9 Standardfarben, Sonderfarben möglich:



Produktdaten

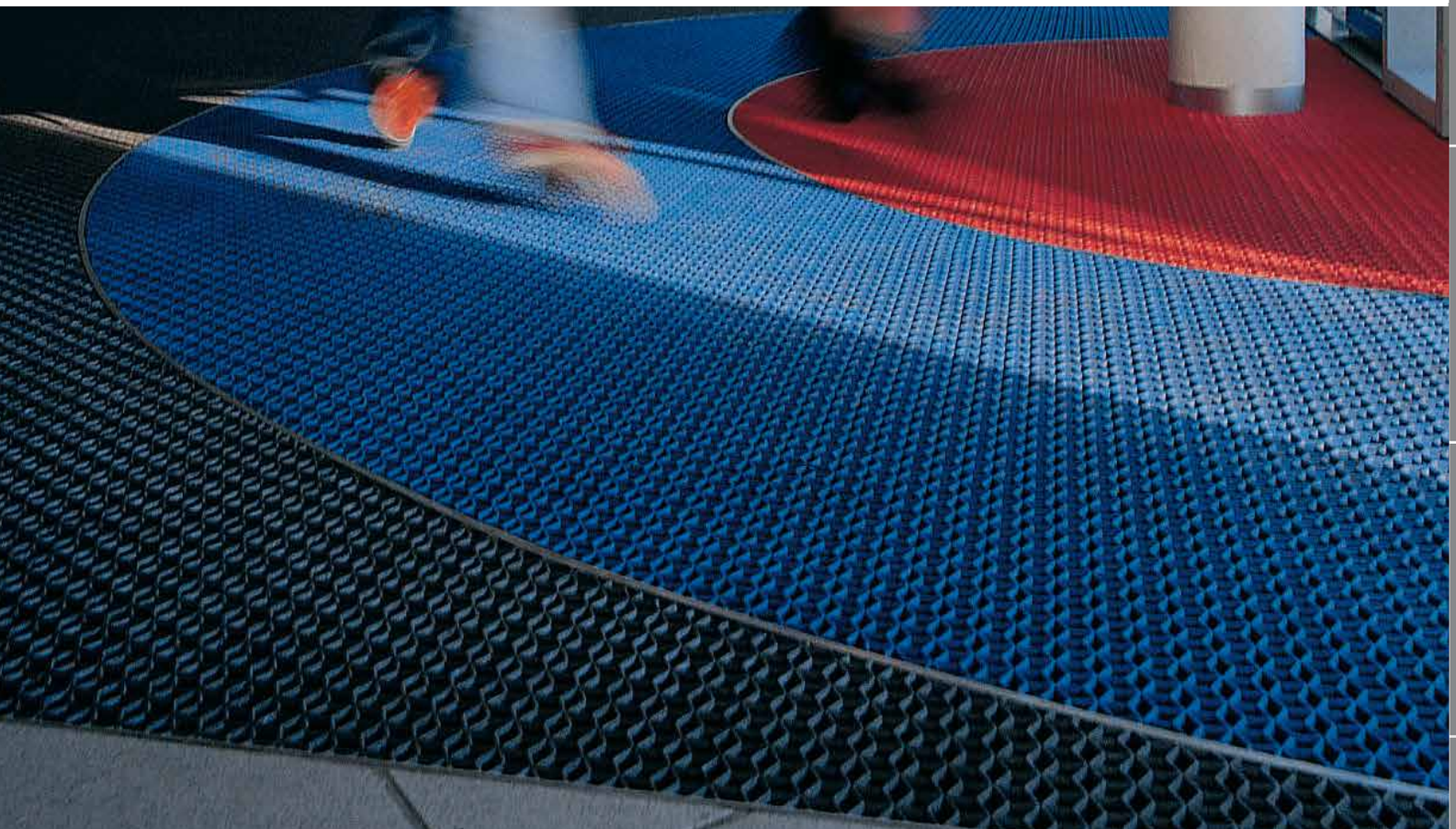
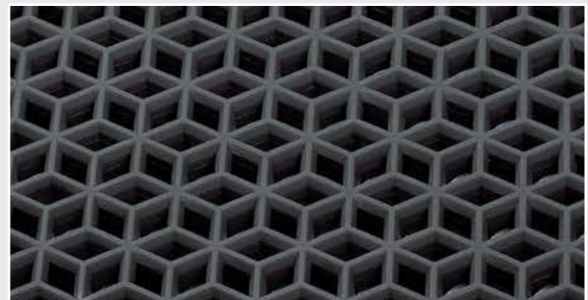
SIXFORM STAR: Höhe: 18 mm
 SIXFORM STAR FLACH: Höhe: 10 mm
 Material: hochwertiges Vinyl
 Modulgrößen: ca. 575 x 395 mm
 Module werden fugenlos unsichtbar nach Maß verklebt

Verlegung:

Versenkt: SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/18, ABS 1/10
 Frei aufliegend: SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18 oder AN/12



SIXFORM STAR in 10 mm und 18 mm lieferbar, voll unterspülbar

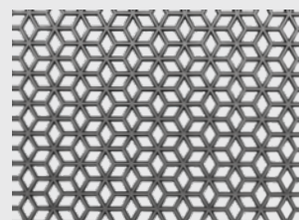


SIXFORM STAR SYSTEM GROBSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXT



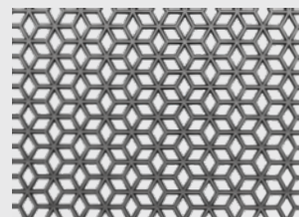
SIXFORM STAR

- **H** ca. 18 mm • **Cfl-s1** • offene Vinylmatte - Bienenwabenform mit Sternteilung • gehrichtungsneutral • unterspülbar
- trittsicher • aufrollbar • Mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswägen gut überrollbar • Ideal für barrierefreie Eingänge
- Farbwahl • österr. Gütesiegel



SIXFORM STAR FLACH

- **H** ca. 10 mm • **Cfl-s1** • offene Vinylmatte - Bienenwabenform mit Sternteilung • gehrichtungsneutral • unterspülbar
- trittsicher • aufrollbar • Mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswägen gut überrollbar • Ideal für barrierefreie Eingänge
- Farbwahl • österr. Gütesiegel



BEFESTIGUNGEN

Bei Mattenflächen ab ca. 5m² sowie bei Matten, die befahren werden bzw. bei Gefälle empfehlen wir den Einsatz von Befestigungen:

STAR 1 für 18 mm

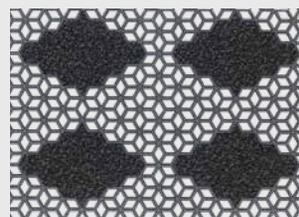
STAR 2 für 10 mm



SIXFORM STAR TEX SYSTEM FEINSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXT

SIXFORM STAR TEX

- **H** ca. 18 mm • **Cfl-s1** • offene Vinylmatte - Bienenwabenform mit Sternteilung • kombiniert mit Textil-Feldern zur Nässe- und Staubaufnahme • gehrichtungsneutral • 4-seitig unterspülbar
- trittsicher • aufrollbar • ideal für Rollstühle, Kinder- und Einkaufswägen • Farbwahl • österr. Gütesiegel



Wählen Sie die gewünschte Emblemrichtung

Querformat



↑
Gehrichtung

Hochformat



↑
Gehrichtung



MITWELL SUPER

Optimaler Abstreif-Effekt – höchste Schmutz-Speicherkapazität – längste Lebensdauer
Ideal im Innen- und Außenbereich besonders stark frequentierter Eingänge von Industriebauten, Hotels, Krankenhäuser, Sport-Anlagen, Schulen, u.v.a.

Spezieller Kundennutzen

- Lebensdauer 15-20 Jahre
- höchste Schmutzspeicher-Kapazität
- Schmutz fällt sofort durch – Mattenoberfläche bleibt sauber
- schnee- und eisresistent, temperatur- und UV-beständig
- beidseitig verwendbar, rollbar
- exakte Maßanfertigung
- Garantie 5 Jahre

Produktdaten

MITWELL SUPER 27: h 27 mm

MITWELL SUPER 22: h 22 mm

Material: Alu-Profile und hochwertige synthetische Gummistreifen, Nirosta Nieten und Nirosta Seile. Alu-Profile können C3 „gold“, C34 „bronze“ oder schwarz eloxiert werden.

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/27 u. AS 1/22

Frei: aufliegend mit SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/27 u. AN/18 je nach Bedarf ein-, zwei-, drei- oder vierseitig



MITWELL SUPER freiliegend

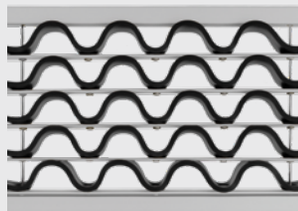


MITWELL SUPER versenkt



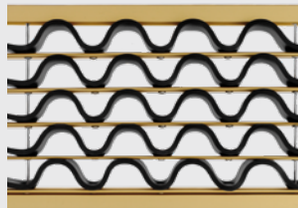
MITWELL ALU NATUR

- **H** ca. 22 mm o. ca. 27 mm • **Profile** Alu natur, Flach-Alu mit wellenförmigen, schwarzen Spezial-Gummistreifen
- Nirostaseile • rollbare, beidseitig verwendbare Matte
- größte Schmutzspeicherkapazität • extrem langlebig
- österr. Gütesiegel



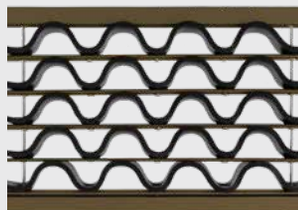
MITWELL ALU GOLD ELOXIERT

- **H** ca. 22 mm o. ca. 27 mm • **Profile** gold C 3 eloxiert, Flach-Alu mit wellenförmigen, schwarzen Spezial-Gummistreifen
- Nirostaseile • rollbare, beidseitig verwendbare Matte
- größte Schmutzspeicherkapazität • extrem langlebig
- österr. Gütesiegel



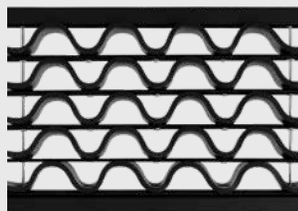
MITWELL ALU BRONZE ELOXIERT

- **H** ca. 22 mm o. ca. 27 mm • **Profile** bronze C 34 eloxiert, Flach-Alu mit wellenförmigen, schwarzen Spezial-Gummistreifen
- Nirostaseile • rollbare, beidseitig verwendbare Matte
- größte Schmutzspeicherkapazität • extrem langlebig
- österr. Gütesiegel



MITWELL ALU SCHWARZ ELOXIERT

- **H** ca. 22 mm o. ca. 27 mm • **Profile** schwarz C 35 eloxiert, Flach-Alu mit wellenförmigen, schwarzen Spezial-Gummistreifen
- Nirostaseile • rollbare, beidseitig verwendbare Matte
- größte Schmutzspeicherkapazität • extrem langlebig
- österr. Gütesiegel



STEWELL FRONT EXTRA

Eingangsmatte mit Kunststoffkratzelementen für hohe Schmutzabnahme.
Rutschsichere Lösung. Gut überrollbar - Krankentransporte, Kinderwagen,
Rollstühle, Einkaufswagen.

Spezieller Kundennutzen

- extrem belastbar
- höchst tritt- und stolpersicher
- stöckelschuhsicher
- in allen Standard- und Sonderformen
- Garantie 6 Monate
- **Cfl-s1**

Produktdaten

Vinylmatte mit gerippter Balkenstruktur

Höhe: ca. 14 mm

Balkenabstand: nur 2,8 mm

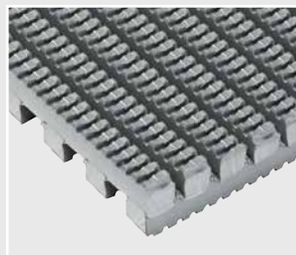
Rollenmaße: 91 cm x 10 m

Farben: grau (schwarz auf Anfrage)

Verlegung

Ideal versenkt verlegt – wobei die Mattenfläche dann plan zum umgebenden Boden ist. Freiaufhängend verlegt mit Antrittsprofil AN/STE. Farbe: grau.

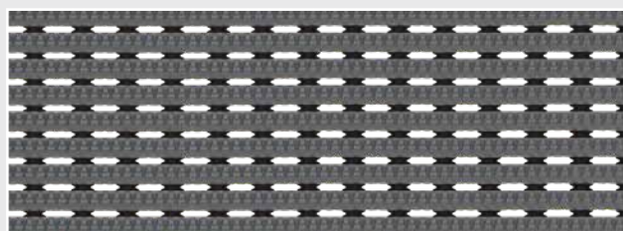
Schrumpf- und Dehnungsfaktor von Vinyl: ca. 2%



STEWELL FRONT EXTRA



STEWELL FRONT BRUSH
(auf Anfrage)
Höhe inkl. Bürste: 19 mm



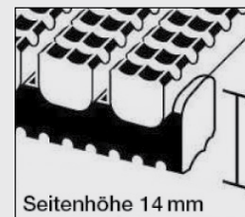
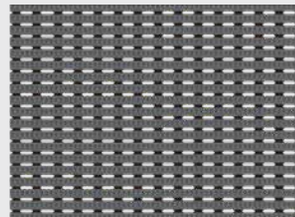
STEWELL FRONT EXTRA



STEWELL FRONT EXTRA SYSTEM GROBSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXTE

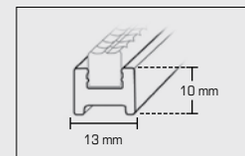
STEWELL FRONT EXTRA

- **H** ca. 14 mm • Vinylmatte mit gerippter Balkenstruktur
- **Cfl-s1** • trittsicher • aufrollbar • ideal für Rollstühle, Kinder- und Einkaufswägen • Farbwahl



AS/STE/H: Profilhöhe: 10 mm

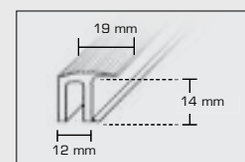
Diese Profile fügen sich unsichtbar in die Mattenfläche ein.
Verlegung: von links nach rechts (Montage gegen die Gebrichtung), am Anfang und am Ende der Mattenfläche sowie zwischen aufeinanderfolgenden Mattenbahnen ab einer Gehrtiefe von 1,8 m.



AS/STE/H

AS/STE/R: Profil-Innenhöhe: 14 mm

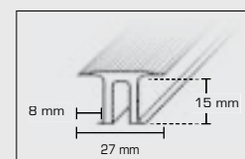
Montage in Gebrichtung (links und rechts außen) als Begrenzung der Mattenfläche.



AS/STE/R

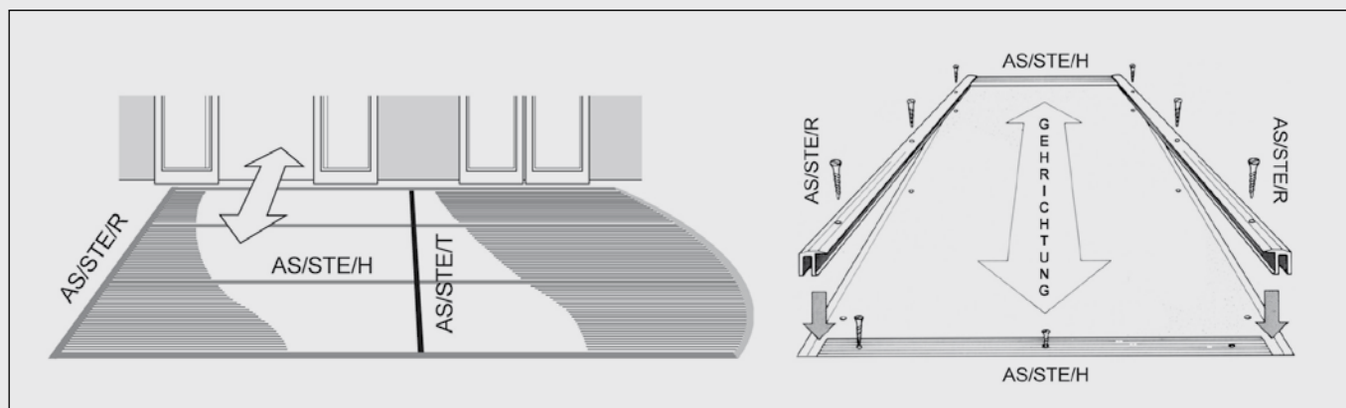
AS/STE/T: Profil-Innenhöhe: 15 mm

Mattenflächen, die über ca. 3 m lang sind (von links nach rechts), oder sehr stark frequentiert werden, können mit diesem Profil in praktische Größen geteilt werden. Dieses Profil soll in der Türflucht (in Gebrichtung) aber nicht in der direkten Hauptverkehrsfläche montiert werden.



AS/STE/T

Verlegeanleitung



STEWELL Verlegeschielen

gewährleisten eine sichere Verlegung der Stewell Front Matten. Verschraubung von oben. Die überlappenden Alu-Profile nehmen temperaturbedingte Größenschwankungen weitestgehend auf. Die Anleitungen sind im Sinne einer langlebigen Verlegung unbedingt einzuhalten. Die Matten und Verlegeschielen sind gleichzeitig zu montieren. Farben: alu, grau und schwarz

STEWELL FLACH

Ein geschlossenes Mattensystem zur effektiven Entfernung von Grobschmutz.
Extrem flach: Ideal frei aufliegend verlegt. Wenn es keine Ausnehmung für eine Matte gibt, in Friseursalons, Geschäftseingängen.

Spezieller Kundennutzen

- Cfl-s1
- stöckelschuhsicher
- leicht zu reinigen – einfach absaugen
- keine Ausnehmung erforderlich
- Maßzuschnitte
- 100% recycelbar

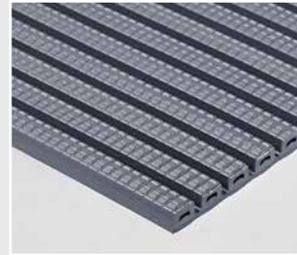
Produktdaten

Vinylmatte mit gerippten Balken

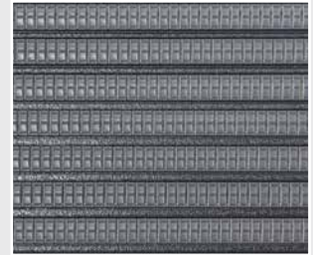
Höhe: ca. 6,5 mm
 Rollenbreite: 100 cm
 Rollenlänge: 10 m
 Farben: grau (schwarz auf Anfrage)

Verlegehilfe

Antrittsprofil AN-P/B für stolpersichere,
frei aufliegende Verlegung.



STEWELL FLACH



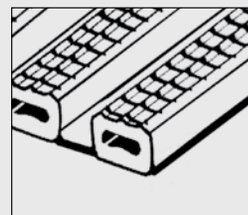
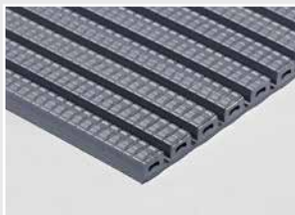
STEWELL FLACH



STEWELL FLACH SYSTEM GROBSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXTE

STEWELL FLACH

- **H** ca. 6,5mm • **Cfl-s1** • Vinylmatte mit gerippten Balken
- geschlossene Struktur • Rollenbreite: 100cm
- 100% recycelbar • Farbe: grau





RUBO-MAT

Solide schwarze Gummiwabenmatte in Maßanfertigung

Spezieller Kundennutzen

- Matte ist auch bei winterlichen Verhältnissen rutschsicher
- Jede gewünschte Größe und Form durch fugenlose Verklebung möglich
- Bürstchen verstärken den Abstreifeffekt

Produktdaten

ohne Boden: Höhe: 22 mm
offener Boden – Schmutz kann durchfallen

mit Boden: Höhe: 22 mm
geschlossener Boden – Schmutz bleibt in der Matte liegen

ohne Boden mit Bürstchen:
Höhe: 28 mm inkl. Bürstchen
offener Boden – Schmutz kann durchfallen,
Bürstchen verstärken Abstreifeffekt

Verlegung

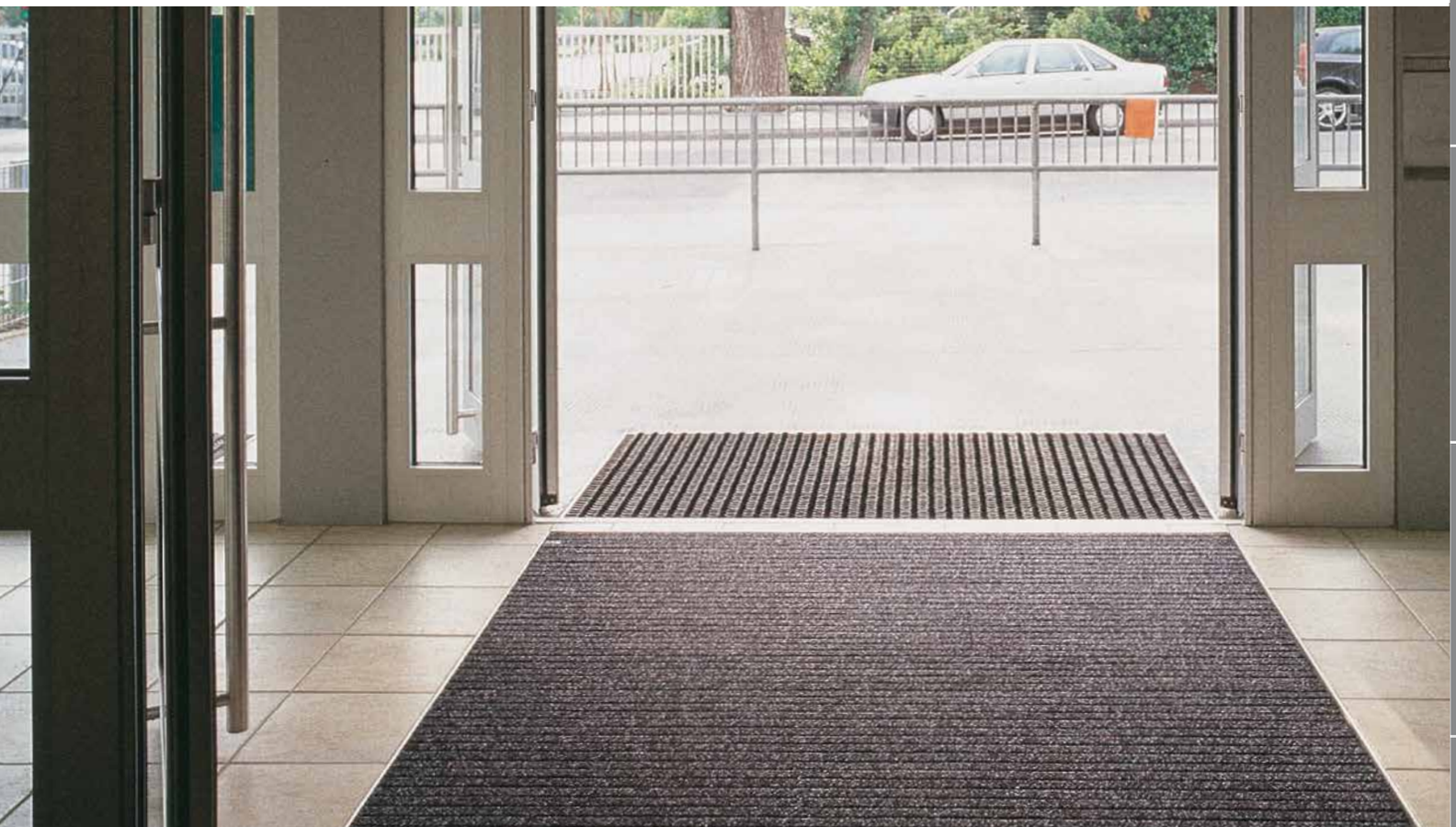
Versenkt: SCHEYBAL Winkelrahmen AS 1/22
Frei aufliegend: SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18



RUBO-MAT mit Bürstchen



RUBO-MAT



RUBO-MAT SYSTEM GROBSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXTE



RUBO-MAT OHNE BODEN

- H ca. 22 mm • Farbe schwarz • ohne Boden
- fugenlose Verklebung möglich



RUBO-MAT MIT BODEN

- H ca. 22 mm • Farbe schwarz • mit Boden
- fugenlose Verklebung möglich



RUBO-MAT OHNE BODEN MIT BÜRSTCHEN

- H ca. 22 mm • Mattenfarbe schwarz • Bürstchenfarbe schwarz, grau, rot, grün, gelb, blau • ohne Boden mit Bürstchen in jeder 2. Wabe • fugenlose Verklebung möglich
- einfache Logos möglich



FEINSTREIFER

Feinstreifer nehmen Feuchtigkeit und feinen Staub auf. Der Feinstreifer ist die zweite Matte, die überschritten wird. Sie sollte immer im Innenbereich liegen.

SCHEYBAL bietet eine große und vielseitige Auswahl an hochwertigen, textilen Einlagen für Profilmatten. So passt sich der Feinstreifer den gestalterischen Gegebenheiten an: 100% Polyamid für Nässeaufnahme bis zu 7 l/m². Polypropylen für die aktive Abnahme von Schmutz. Viele attraktive Farben und Oberflächenstrukturen stehen zur Wahl. Die Mehrheit der Textileinlagen entspricht der Brandklasse **Bfl-s1** oder **Cfl-s1**.

Aluminium-Profilmatten

MEGA-MAT

- Klassische Profilmatte mit Textileinlage
- Höhe: 15 mm – 30 mm
- Mit Bürsten-, Gummi- oder Kratzprofilen individuell kombinierbar

ALPHA-MAT

- Flache Profilmatte mit Textileinlage
- Höhe: 12 mm – 17 mm
- Mit Bürsten-, Gummi- oder Kratzprofilen individuell kombinierbar

DELTA-MAT

- Profilmatte mit extra-breiten Profilen mit Textileinlage
- Höhe: 20 mm – 24 mm
- Große Auswahl an Kokos- und Textileinlagen

Profilmatten

MEGA-SMART CS

- Schwarze Vinylprofilmatte mit gerillten, alufarbenen Abstreifkanten und Textileinlage
- Höhe: 19 mm bis 21 mm
- Mit Alu-Kratz-Profilen und Feinbürsten individuell kombinierbar

Vinyl-Wabenmatten

Verlegung: Innenbereich

SIXFORM STAR TEX

- Vinylwabenmatte mit rautenförmiger Textileinlage
- Höhe: 18 mm
- Kombiniert Grob- und Feinstreifer, besonders geeignet für Sonderformen, barrierefrei

Vinyl-Balken-Matten

STEWELL FRONT TEX

- Höhe: 16 mm
- Besonders ruhiges Erscheinungsbild, barrierefrei

STEWELL TEX FLACH

- Höhe: 6,5mm
- Ideal für frei aufliegende Verlegung

Farbkarte und

Farbkarte Design Logo Matten

Matten können- je nach gewünschtem Nutzen – mit unterschiedlichen Textilien ausgestattet werden.

Materialien,

- die besonders viel Feuchtigkeit aufnehmen 
- die sowohl Feuchtigkeit aufnehmen, als auch Schmutz abkratzen 
- die einer bestimmten Brandklasse entsprechen 
- die eine bestimmte Farbe haben 

Ein Blick auf unsere Farbkarten lohnt sich.

Sie sind nicht fündig geworden?

Kontaktieren Sie uns. Wir sind bemüht, das passende Textil für Sie zu finden.

MEGA-MAT

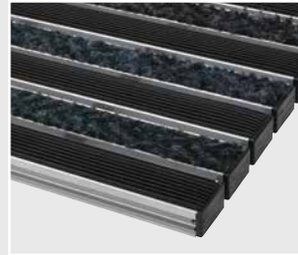
Anspruchsvolles, effektives Mattensystem für den Innenbereich,
geeignet für alle extrem stark frequentierten Eingänge.
Kombination verschiedener Abstreif-Oberflächen in einer Matte möglich.

Spezieller Kundennutzen

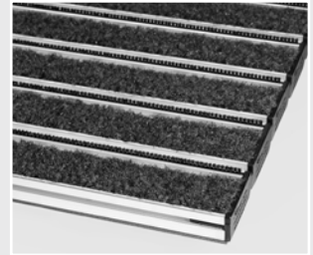
- hochwertige Textileinlagen, meist Brandklasse: **Cfl-s1**, auch **Bfl-s1**
- Textil: u.a. 100% Polyamid für höchste Nässe-Aufnahme
- extrem belastbar und trittsicher
- rollbar – einfach zu reinigen
- einkaufswagen-, rollstuhlsicher
- vollflächig trittschallgedämmt
- exakte Maßanfertigung
- Garantie 3 Jahre



MEGA-MAT TEX-FDA



MEGA-MAT TEX-R9/G



MEGA-MAT TEX-R8/FB1

Produktdaten

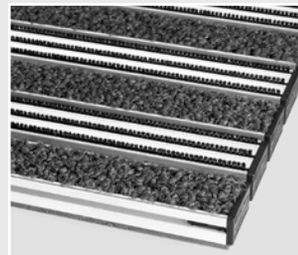
Einbauhöhe: 15-30 mm

Alu-Trägerprofile 30 mm breit mit Textileinlagen, kombinierbar mit Gummi, Bürsten u./o. Kratzprofilen. Patentierter Seitenkratzschutz. Verbindungselemente statt Seile – rollbar. Profilabstand: 4, 5 o. 10 mm

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Rahmen AS 1/15, AS 1/22 und AS 1/27

Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18 u. AN/27



MEGA-MAT TEX-FNA/FB3



MEGA-MAT TEX-FDA/AKP



SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



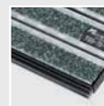
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



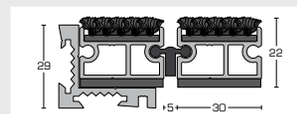
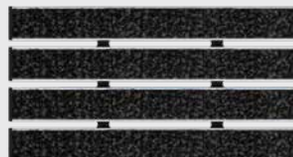
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

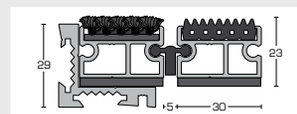
MEGA-MAT TEX-FDA

- **H** ca. 16 mm, ca. 22 mm oder ca. 27 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit Textilstreifen • Schlingenstruktur (stabile 2-Faser Dimension) • Faser grob und fein • offene Struktur für hohe Nässe- und Staubaufnahme • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



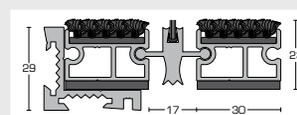
MEGA-MAT TEX-R2/G

- **H** ca. 16 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit 100% Polyamid Textilstreifen • Faser grob und fein • offene Struktur für hohe Nässe- und Staubaufnahme in Kombination mit gerilltem Spezialgummi • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



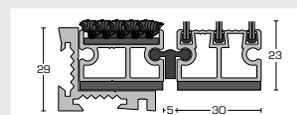
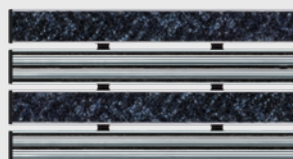
MEGA-MAT TEX-R2/FB1

- **H** ca. 23 mm oder ca. 28 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit 100% Polyamid Textilstreifen • Faser grob und fein • offene Struktur in Kombination mit in Alu-Profil eingebetteter einreihiger Feinbürste • für hohe Nässe- und Staubaufnahme • **Profilabstand** 5 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**) • Aluverbindung • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



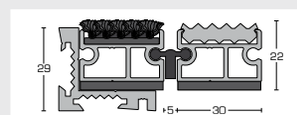
MEGA-MAT TEX-R2/FB3

- **H** ca. 23 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit 100% Polyamid Textilstreifen • Faser grob und fein • offene Struktur in Kombination mit 3-reihiger Feinbürste • für hohe Nässe- und Staubaufnahme • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



MEGA-MAT TEX-FDA/AKP

- **H** ca. 16 mm, ca. 22 mm oder ca. 27 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit Textilstreifen Schlingenstruktur (stabile 2-Faser Dimension) für hohe Nässe- und Staubaufnahme in Kombination mit Alu-Kratz-Profil • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



Weitere attraktive Textileinlagen finden Sie auf der Farbkarte.

ALPHA-MAT

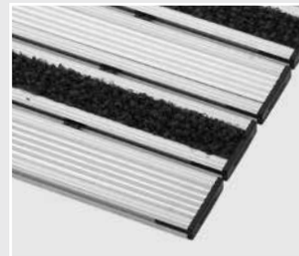
Hochwertiges, effektives Mattensystem, welches höchsten Ansprüchen gerecht wird. Kombinationen verschiedener Abstreif-Flächen ermöglichen individuelle Lösungen für den Innenbereich.

Spezieller Kundennutzen

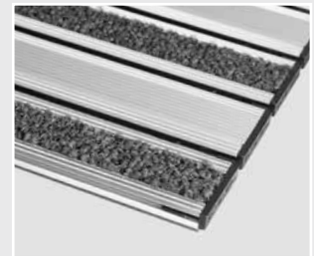
- hochwertige Textileinlagen in 24 Farben, meist Brandklasse **Cfl-s1**, auch **Bfl-s1**
- Textil: u.a. 100% Polyamid für höchste Nässe-Aufnahme
- ideal für Altbauten
- kinderwagen-, rollstuhlsicher
- aufrollbar, leichte Reinigung
- exakte Maßanfertigung
- Garantie 3 Jahre



ALPHA-MAT TEX-FDA



ALPHA-MAT TEX-FDA/AKP



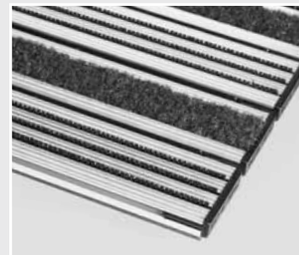
ALPHA-MAT TEX-FNA/G

Produktdaten

Einbauhöhe: 12 mm – 17 mm
 Alu-Trägerprofile 42 mm breit mit 3-reihigen Kratzkanten, ausgerüstet mit Textil-Einlagen kombinierbar mit Gummi u./o. Bürsten-Einlagen. Verbindungselemente statt Seile – rollbar.
 Patentierter Seitenkratzschutz. Profilverbund: 4, 5 oder 10 mm

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/12, AS 1/15
 Frei aufliegend: mit dem SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/12



ALPHA-MAT TEX-R8/FB3



ALPHA-MAT TEX-FDA/B





SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



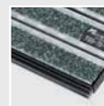
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



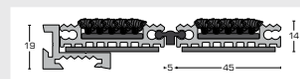
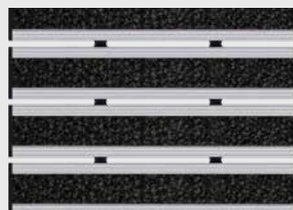
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

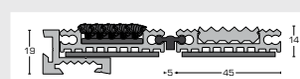
ALPHA-MAT TEX-FDA

- **H** ca. 14 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit Textilstreifen Schlingenstruktur (stabile 2-Faser Dimension und integrierter Kratzleiste für hohe Nässe- und Staubaufnahme • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**) • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel.



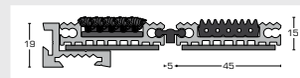
ALPHA-MAT TEX-FDA/AKP

- **H** ca. 14 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit Textilstreifen • Schlingenstruktur (stabile 2 Faser Dimension) für hohe Nässe- und Staubaufnahme in Kombination mit Alu-Kratz-Profil • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**) Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



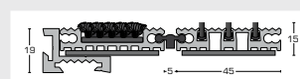
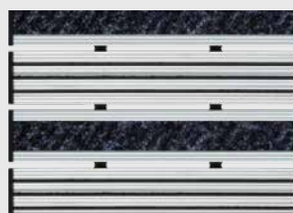
ALPHA-MAT TEX-R2/G

- **H** ca. 15 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit 100% Polyamid Textilstreifen • Faser grob und fein • offene Struktur für hohe Nässe- und Staubaufnahme in Kombination mit gerilltem Spezialgummi und integrierten Alu-Kratzleisten • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**) • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



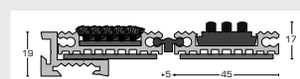
ALPHA-MAT TEX-R2/FB3

- **H** ca. 15 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit 100% Polyamid Textilstreifen • Faser grob und fein • offene Struktur für hohe Nässe- und Staubaufnahme in Kombination mit 3-reihiger Feinbürste • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**) • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



ALPHA-MAT TEX-FDA/B

- **H** ca. 17 mm • **Cfl-s1** • 45 mm breites Aluprofil mit Textilstreifen • Schlingenstruktur (stabile 2 Faser Dimension) für hohe Nässe- und Staubaufnahme in Kombination mit 3-reihiger Nylon-Grobbürste • **Profilabstand** 4, 5 o. 10 mm • Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**) • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



Weitere attraktive Textileinlagen finden Sie auf der Farbkarte.

DELTA-MAT

Kombination von robusten Alukratzprofilen und großen Textilflächen.
Wahlweise mit Kokos oder hochwertigen Textileinlagen – große Auswahl.
Textil und Kokos können leicht getauscht werden. Innen- und Außenbereich.

Spezieller Kundennutzen

- Attraktive Optik
- Leicht aufrollbar
- Starke Schmutzentfernung
- Breite Profile bieten hohe Stabilität
- Alle Teile tauschbar – lange Lebensdauer

Produktdaten

Kokos

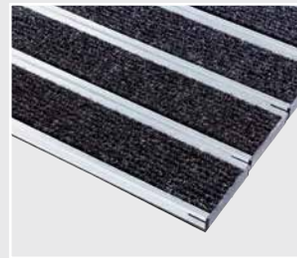
Höhe: ca. 23 mm
Farben: natur, rot, grün,
dunkelbraun,
blau, schwarz,
grau

Textil

Höhe: ca. 20 mm
Material: pflegeleichte Kunstfaser
Polypropylen od. Polyamid
Farben: große Auswahl
Nässeaufnahme bis 7 l/m²

Verlegung

Versenkt: SCHEYBAL Winkelrahmen AS 1/22 u. AS 1/18
Frei aufliegend: SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18



Textileinlage: Fortus anthrazit



Textileinlage: Reko natur

Textilbürste R6

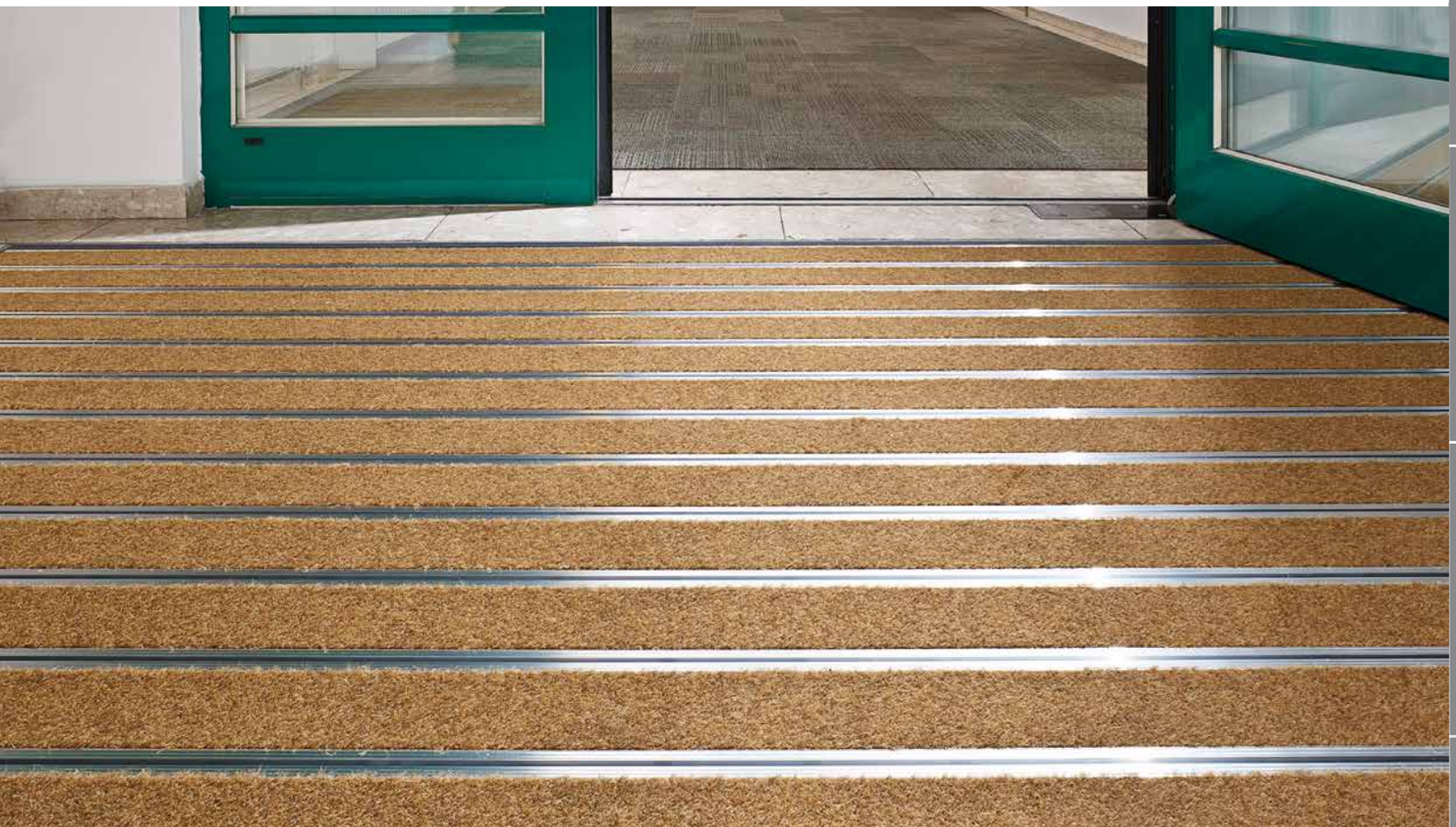
Höhe: ca. 21 mm
Material: Polyamid
Farben: anthrazit,
braun-meliert
für Innen und Außen



anthrazit braun-meliert



Kokos rot

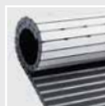




SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



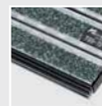
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



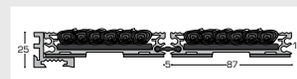
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

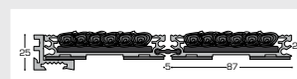
DELTA-MAT FORTUS

- **H** ca. 19 mm • Alu-Trägerprofile mit Fortus Textilstreifen anthrazit
- Polypropylen bietet hohen Abstreifeffekt • Extrem breite Aluprofile gewährleisten sicheres Darübergehen • Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



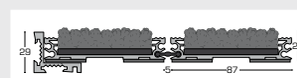
DELTA-MAT REKO

- **H** ca. 21 mm • Alu-Trägerprofile mit Reko Textilstreifen
- Polypropylen bietet hohen Abstreifeffekt • Extrem breite Aluprofile gewährleisten sicheres Darübergehen • **Farben:** Kokos-Optik und schwarz-uni • Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



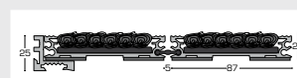
DELTA-MAT KOKOS

- **H** ca. 23 mm • Alu-Trägerprofile mit Kokos Textilstreifen
- Naturfaser • **Premium Farben:** natur, rot, grün, dunkelbraun, blau, schwarz und grau • Streifen leicht austauschbar
- Extrem breite Aluprofile gewährleisten sicheres Darübergehen
- Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



DELTA-MAT TEXTILBÜRSTE R6

- **H** ca. 21 mm • Alu-Trägerprofile mit Textilbürste, Polyamid
- **Farben:** anthrazit, braun-meliert • Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschalldämmt • aufrollbar • österr. Gütesiegel



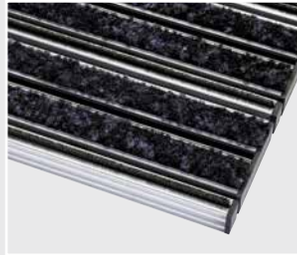
MEGA-SMART CS

Hochwertiges Flachmatten-System für anspruchsvoll gestaltete Eingänge im Innen- und überdachten Außenbereich.

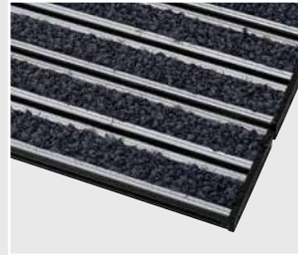
4 starke Feinstreifer-Varianten – extrem effizient und belastbar.

Spezieller Kundennutzen

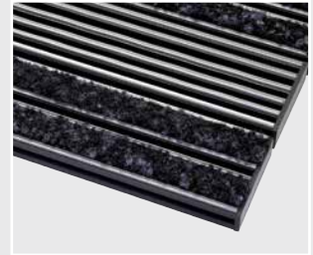
- viele hochwertige Textileinlagen, meist Brandklasse **Cfl-s1**
- optional **Bfl-s1**
- Textil: u.a. 100% Polyamid für höchste Nässe-Aufnahme
- neutrales, edles Design
- kinderwagen-, rollstuhlsicher
- leicht aufrollbar, leicht zu reinigen
- erprobt – aktive Abstreif-Wirkung
- patentierter Seiten-Kratzschutz
- Garantie 3 Jahre



MEGA-SMART CS TEX-R9/FB1



MEGA-SMART CS TEX-FDA



MEGA-SMART CS TEX-R9/VKP

Produktdaten

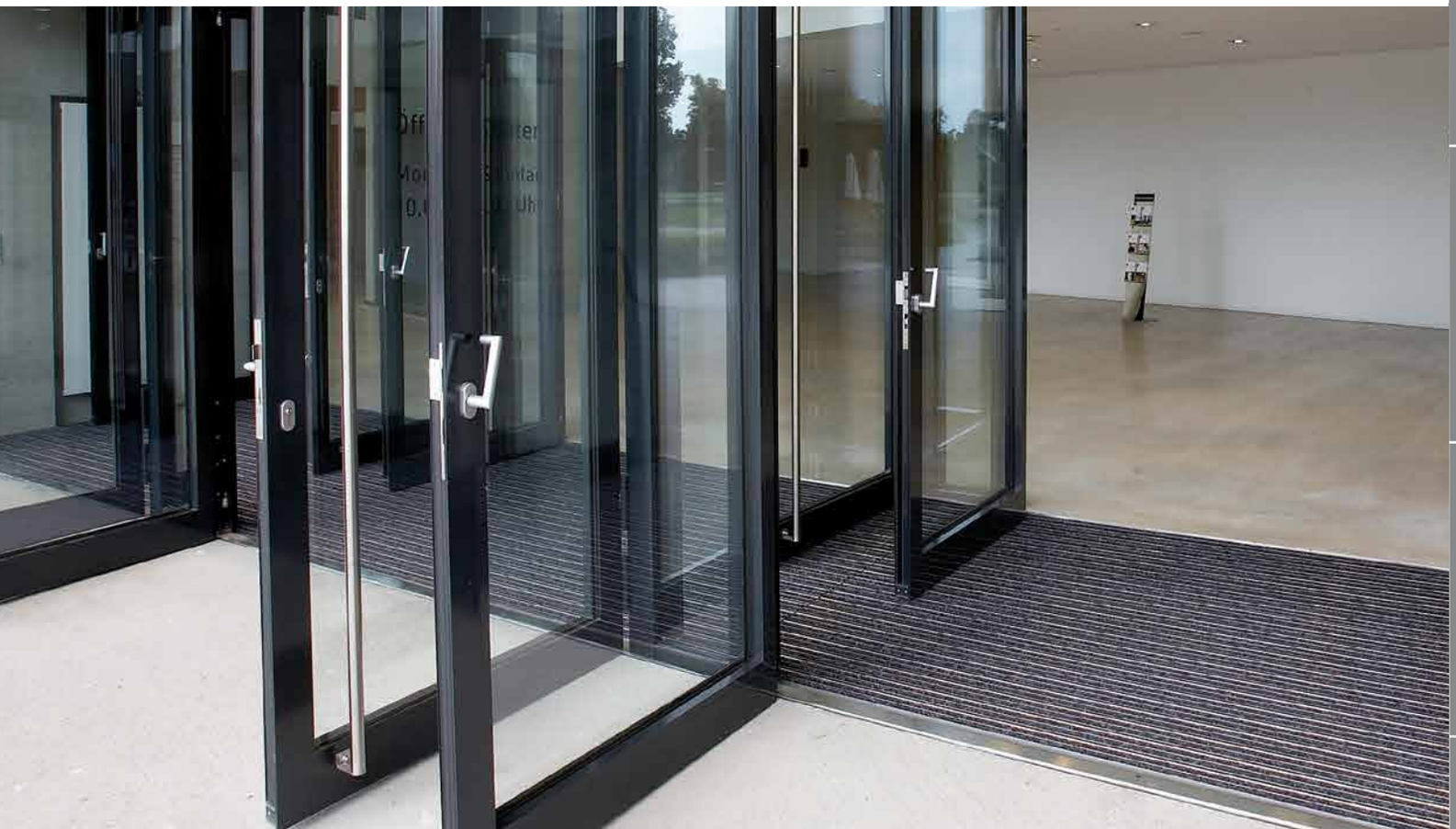
Hochwertige Spezial-Vinylprofile schwarz mit gerillten, alufarbenen Abstreifkanten (VKP) mit Textileinlagen (TEX). Kombinierbar mit Alu-Kratz-Profilen (AKP) und Feinbürsten (FB1). Gelenkige Verbindung – Profilabstand 4 mm. Patentierter Seitenkratzschutz

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/18
Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18



MEGA-SMART CS TEX-R9/AKP

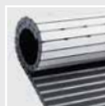




SCHEYBAL PRODUKTVORTEILE



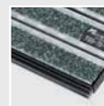
- Polyamid-Spezialgelenke
- keine Seilverbindung
- alle Teile leicht austauschbar



- Leicht aufrollbar
- Trittschalldämmung
- 90% recyclebar



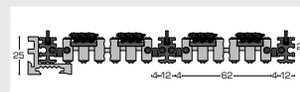
- Patentierte Endkappen
- Kratzschutz
- Verletzungsschutz



- Elastisches Endprofil
- mm-genaue Anpassung

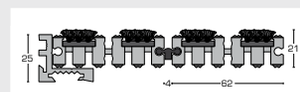
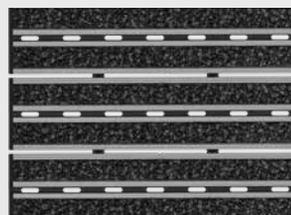
MEGA-SMART CS TEX-R2/FB1

- **H** ca. 22 mm • **Cfl-s1** • schwarze Spezial-Vinylprofile kombiniert mit Textilstreifen
- **Textil:** 100% Polyamid, offene Struktur, Faser grob und fein, für hohe Nässe- und Staubaufnahme, Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**), in Kombination mit in Alu-Profil eingebetteter einreihiger Feinbürste
- **Profilabstand** 4 mm • Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- aufrollbar
- österr. Gütesiegel



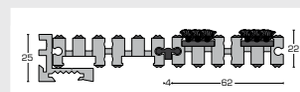
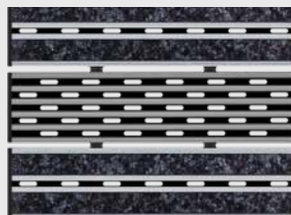
MEGA-SMART CS TEX-FDA

- **H** ca. 21 mm • **Cfl-s1** • schwarze Spezial-Vinylprofile kombiniert mit Textilstreifen
- **Textil:** Schlingenstruktur (stabile 2-Faser Dimension)
- **Profilabstand** 4 mm, extrem belastbar, Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- aufrollbar
- österr. Gütesiegel



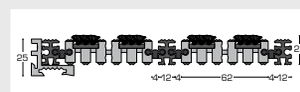
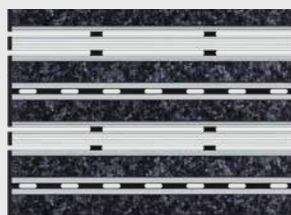
MEGA-SMART CS TEX-R2/VKP

- **H** ca. 22 mm • **Cfl-s1** • schwarze Spezial-Vinylprofile kombiniert mit Textilstreifen
- **Textil:** 100% Polyamid, offene Struktur, Faser grob und fein, für hohe Nässe- und Staubaufnahme, Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- in Kombination mit 6 alufarbenen Abstreifkanten
- **Profilabstand** 4 mm • extrem belastbar
- Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- aufrollbar
- österr. Gütesiegel



MEGA-SMART CS TEX-R2/AKP

- **H** ca. 22 mm • **Cfl-s1** • schwarze Spezial-Vinylprofile kombiniert mit Textilstreifen
- **Textil:** 100% Polyamid, offene Struktur, Faser grob und fein, für hohe Nässe- und Staubaufnahme, Farbwahl (viele weitere hochwertige Textileinlagen lieferbar - optional **Bfl-s1**)
- in Kombination mit Alu-Kratz-Profil
- **Profilabstand** 4 mm
- Trägerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- aufrollbar
- österr. Gütesiegel



Weitere attraktive Textileinlagen finden Sie auf der Farbkarte.

SIXFORM STAR TEX

Edles Design – große Wirkung. Nimmt Feuchtigkeit, feinen und groben Schmutz auf. Ideal als einheitliche Sauberlaufzone in Kombination mit Sixform Star und textiler Matte.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklasse: **Cfl-s1**
- Trittsicher, belastbar und behindertengerecht
- Gut befahrbar (Einkaufs- u. Kinderwägen, Rollstühle)
- Schmutz fällt durch, Textil nimmt Staub + Nässe auf
- Ideal für Sonderformen
- 3 Jahre Garantie

Produktdaten

Höhe: 18 mm
 Farbe Wabenmatte: anthrazit, silber und schwarz
 Sonderfarben auf Anfrage lieferbar
 Farbe Textil: attraktive Farbauswahl



V6 rot-schwarz R8 hellbraun FNA grau



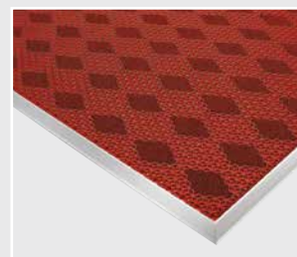
R6 anthrazit R2 granit FDA anthr.

Verlegung:

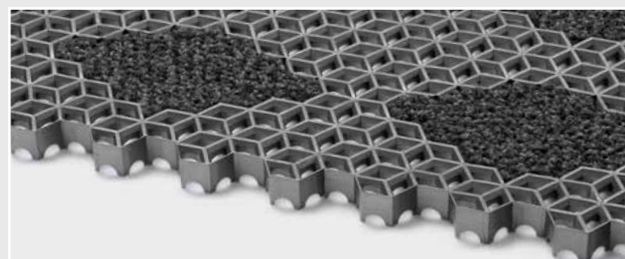
Versenkt: SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/18
 Frei aufliegend: SCHEYBAL Alu-Antrittsprofil AN/18



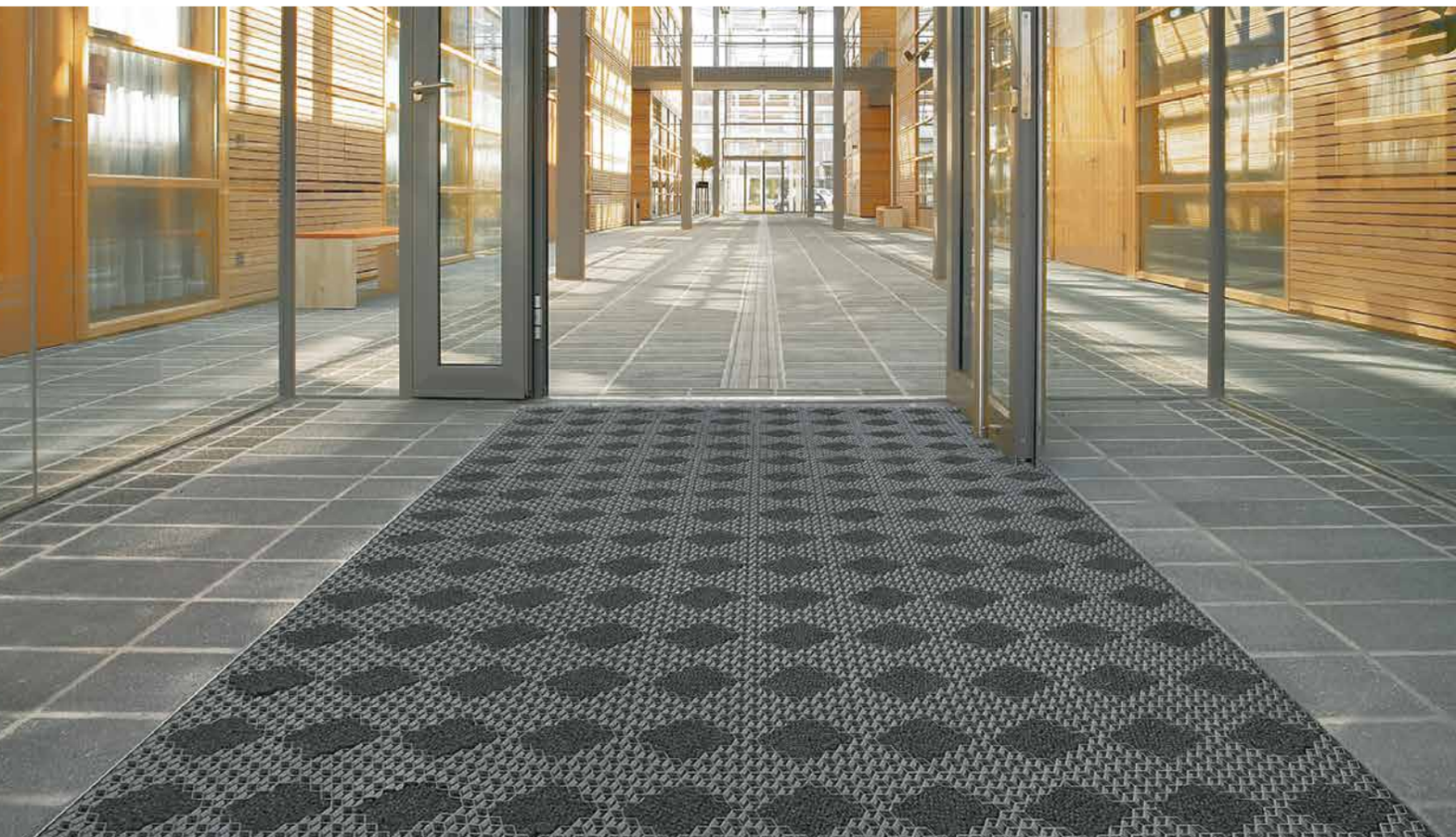
anthrazit



rot (auf Anfrage)



Sixform Star Tex, 18 mm, silber

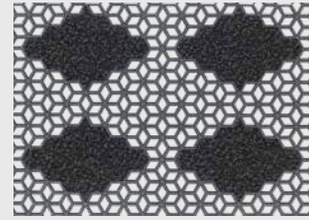


SIXFORM STAR TEX SYSTEM FEINSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXT



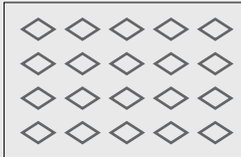
SIXFORM STAR TEX

- H ca. 18 mm • Cfl-s1 • offene Vinylmatte - Bienenwabenform mit Sternteilung • kombiniert mit Textil-Feldern zur Nässe- und Staubaufnahme • gehrichtungsneutral • 4-seitig unterspülbar
- trittsicher • aufrollbar • ideal für Rollstühle, Kinder- und Einkaufswägen • Farbwahl • österr. Gütesiegel



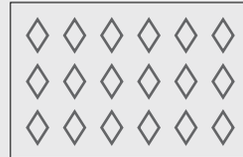
Wählen Sie die gewünschte Emblemrichtung

Querformat



↑
Gehrichtung

Hochformat



↑
Gehrichtung

BEFESTIGUNGEN

Bei Mattenflächen ab ca. 5m² sowie bei Matten, die befahren werden bzw. bei Gefälle empfehlen wir den Einsatz von Befestigungen:

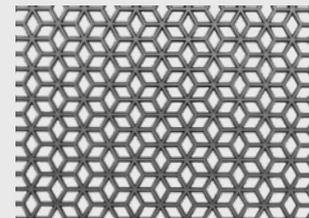
STAR 1 für 18 mm



SIXFORM STAR SYSTEM GROBSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXT

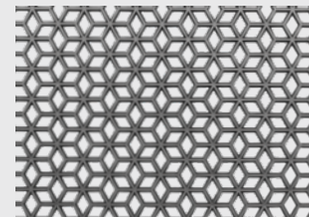
SIXFORM STAR

- H ca. 18 mm • Cfl-s1 • offene Vinylmatte - Bienenwabenform mit Sternteilung • gehrichtungsneutral • unterspülbar
- trittsicher • aufrollbar • Mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswägen gut überrollbar • Ideal für barrierefreie Eingänge
- Farbwahl • österr. Gütesiegel



SIXFORM STAR FLACH

- H ca. 10 mm • Cfl-s1 • offene Vinylmatte - Bienenwabenform mit Sternteilung • gehrichtungsneutral • unterspülbar
- trittsicher • aufrollbar • Mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswägen gut überrollbar • Ideal für barrierefreie Eingänge
- Farbwahl • österr. Gütesiegel



STEWELL FRONT TEX

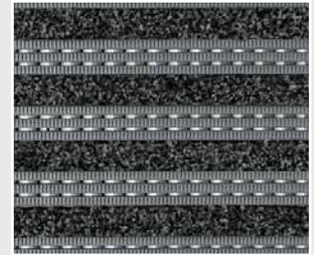
Die offene Struktur der Textileinlage nimmt aktiv viel Staub und Feuchtigkeit auf. Ideal für Verlegungen in Shopping Center. Gut überrollbar – Einkaufswagen, Kinderwagen und Rollstühle.

Spezieller Kundennutzen

- hohe Staub- und Feuchtigkeitsaufnahme
- extrem belastbar und schalldämmend
- höchst tritt- und stolpersicher
- Maßanfertigung
- mit Einkaufs- und Kinderwagen gut befahrbar
- Rollen und Zuschnitte lieferbar
- **Cfl-s1**



STEWELL FRONT TEX



STEWELL FRONT TEX

Produktdaten

Höhe:	16 mm
Farben:	3-reihiges, graues Vinyl-Kratzprofil kombiniert mit hochwertigem grauem Textil (schwarz auf Anfrage)
Gesamtgewicht:	10,5 kg/m ²
Rollenbreite:	91 cm (120 cm + 60 cm auf Anfrage)

Verlegung

Versenkt verlegt in Alurahmen AS 1/15. Freiaufhängend verlegt mit Antrittsprofil AN/STE. Farbe: grau.

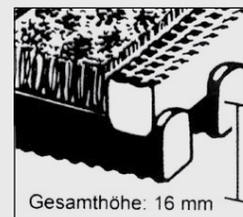
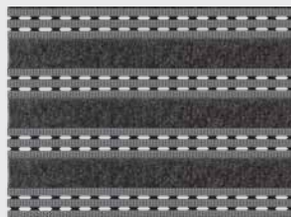
Schrumpf- und Dehnungsfaktor von Vinyl: ca. 2%



STEWELL FRONT TEX SYSTEM FEINSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXTE

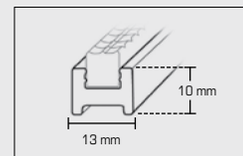
STEWELL FRONT TEX

- **H** ca. 16 mm • trittsicher • 3-reihiges Vinyl-Kratzprofil kombiniert mit grauem Textil • **Cfl-s1** • offene Struktur
- 100 % Polyamid für hohe Feuchtigkeits- und Staubaufnahme
- aufrollbar • ideal für Rollstühle, Kinder- und Einkaufswägen
- Farbe: grau



AS/STE/H: Profilhöhe: 10 mm

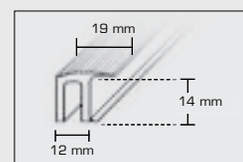
Diese Profile fügen sich unsichtbar in die Mattenfläche ein.
Verlegung: von links nach rechts (Montage gegen die Gehrichtung), am Anfang und am Ende der Mattenfläche sowie zwischen aufeinanderfolgenden Mattenbahnen ab einer Gehhöhe von 1,8 m.



AS/STE/H

AS/STE/R: Profil-Innenhöhe: 14 mm

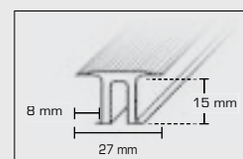
Montage in Gehrichtung (links und rechts außen) als Begrenzung der Mattenfläche.



AS/STE/R

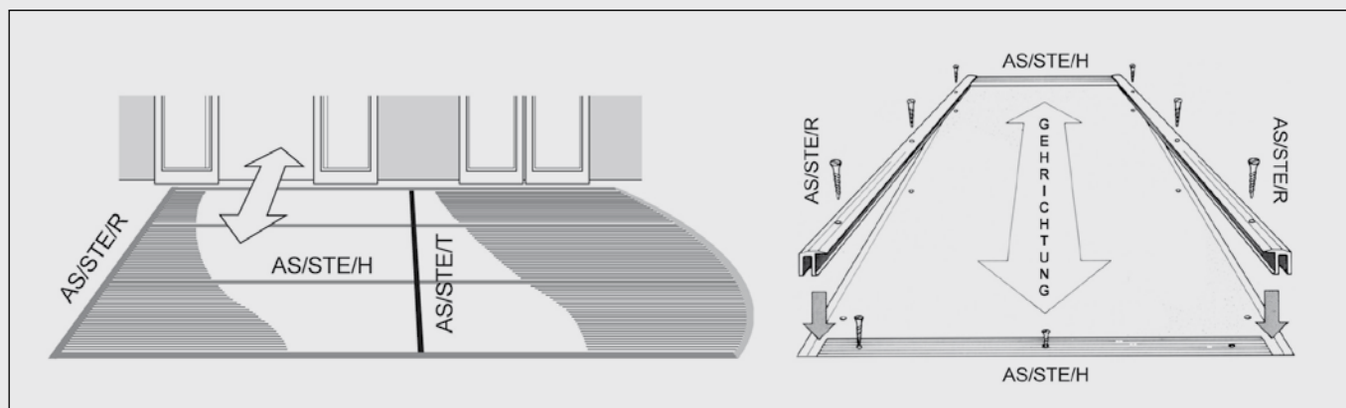
AS/STE/T: Profil-Innenhöhe: 15 mm

Mattenflächen, die über ca. 3 m lang sind (von links nach rechts), oder sehr stark frequentiert werden, können mit diesem Profil in praktische Größen geteilt werden. Dieses Profil soll in der Türflucht (in Gehrichtung) aber nicht in der direkten Hauptverkehrsfläche montiert werden.



AS/STE/T

Verlegeanleitung



STEWELL Verlegeschielen

gewährleisten eine sichere Verlegung der Stewell Front Matten. Verschraubung von oben. Die überlappenden Alu-Profile nehmen temperaturbedingte Größenschwankungen weitestgehend auf. Die Anleitungen sind im Sinne einer langlebigen Verlegung unbedingt einzuhalten. Die Matten und Verlegeschielen sind gleichzeitig zu montieren. Farben: alu, grau und schwarz

STEWELL TEX FLACH

Ein geschlossenes Mattensystem zur effektiven Entfernung von Grobschmutz kombiniert mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme. Extrem flach: Ideal frei aufliegend verlegt. Wenn es keine Ausnehmung für eine Matte gibt, in Restaurants, Geschäftseingängen etc.

Spezieller Kundennutzen

- Cfl-s1
- stöckelschuhsicher
- leicht zu reinigen – einfach absaugen
- keine Ausnehmung erforderlich
- Maßzuschlitze
- 100% recycelbar



STEWELL TEX FLACH



STEWELL TEX FLACH

Produktdaten

Vinylmatte mit gerippten Balken und Textileinlage

Höhe: ca. 6,5 mm

Textileinlage: Polgewicht: ca. 1.080 g/m², 100% Polyamid

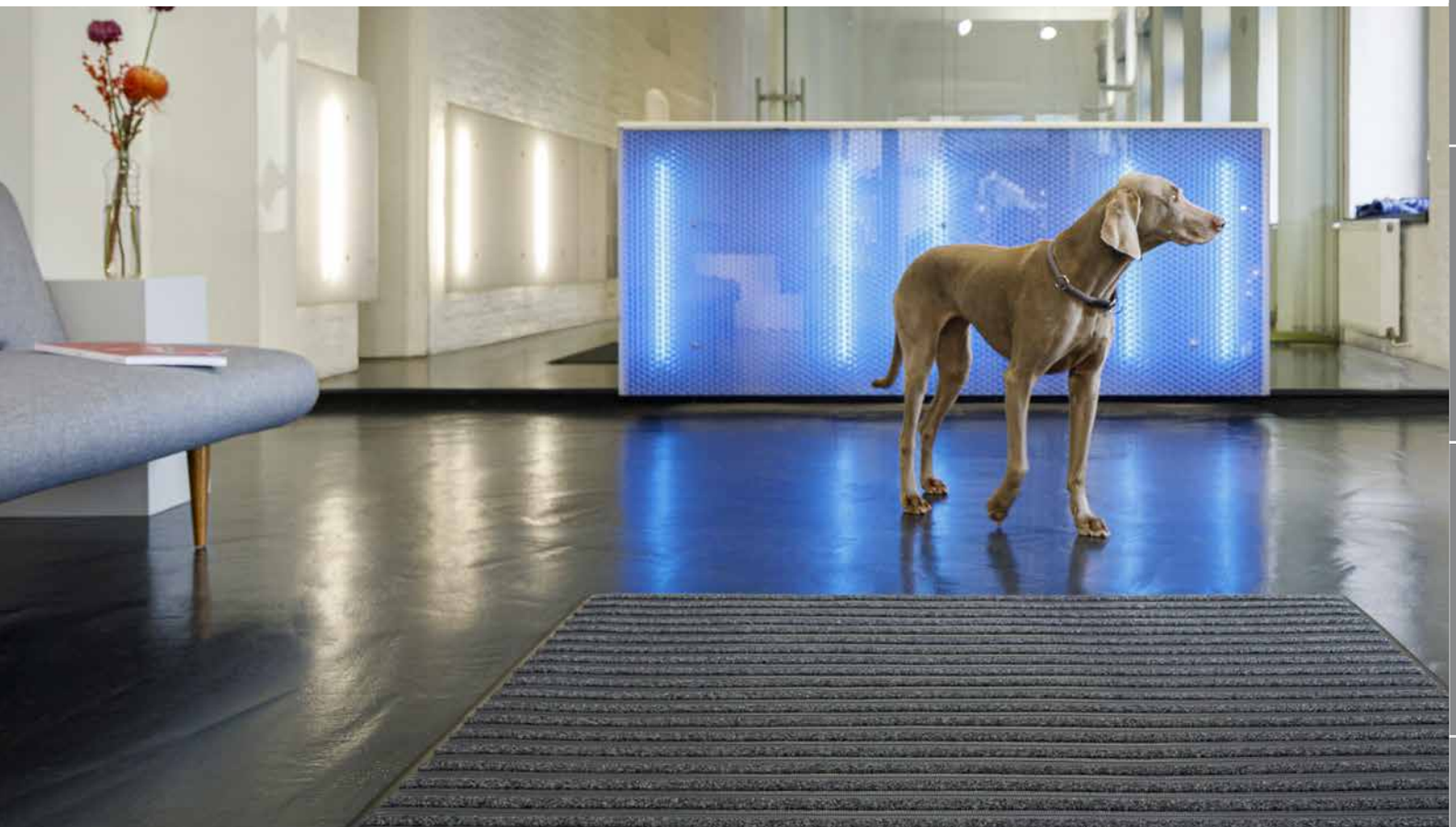
Rollenbreite: 100 cm

Rollenlänge: 10 m

Farben: grau (schwarz auf Anfrage)

Verlegehilfe

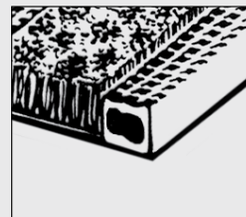
Antrittsprofil AN-P/8 für stolpersichere, frei aufliegende Verlegung



STEWELL TEX FLACH SYSTEM FEINSTREIFER AUSSCHREIBUNGSTEXTE

STEWELL TEX FLACH

- **H** ca. 6,5 mm • **Cfl-s1** • Vinylmatte mit gerippten Balken und Textileinlage
- geschlossene Struktur
- 100 % Polyamid
- Textileinlage Polgewicht: ca. 1.080 g/m²
- Rollenbreite 100cm • Farbe: grau



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

FARBKARTE

Hochwertige Textileinlagen Cfl-s1 oder Bfl-s1 in vielen Qualitäten, Farben und Strukturen für die Mattensysteme MEGA-MAT, ALPHA-MAT und MEGA-SMART CS: Saugfähige Polyamidfasern nehmen viel Staub und Nässe bis zu 7 l/m² auf. Schmutz lässt sich durch Bürstsaugen gut entfernen – die Matte bleibt lange aufnahmefähig und attraktiv.

   **Brandklasse Bfl-s1 für Innen**



R8 hellbraun



R8 dunkelbraun



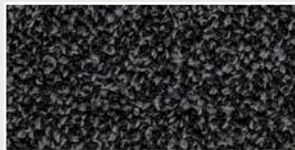
R8 grau



R8 rot



R9 anthrazit



R10 anthrazit



R10 hellgrau

   **Brandklasse Cfl-s1 für Innen und Außen**



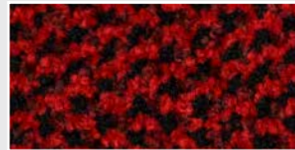
R6 braun

   **Brandklasse Cfl-s1 für Innen**



FNA grau

  **Brandklasse Cfl-s1 für Innen**



V6 rot-schwarz



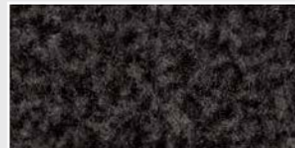
R2 anthrazit-meliert



R6 anthrazit



FDA anthrazit



V3 anthrazit



R2 granit



V4 grau-braun



V3 hellbraun



R2 schwarz-meliert

Textileinlagen

Qualität TEX

R2, V6, V3
V4, R8, R9
R6
FDA, R10
FNA

Faser

100 % Polyamid exklusive Optik
100 % Polyamid mit Kratzfunktion
100 % Polyamid Textilbürste für innen und außen
stabile 2-Faser Dimension
patentierter 2-Faser Kombination

Nässeaufnahme

bis 7 l / m²
bis 7 l / m²

  Brandklasse Bfl-s1 bzw. Cfl-s1

 Abkratzen von Staub, Schmutz u. Splitt

 Nässeaufnahme – bis 7 l/m²

Wir haben für Sie noch weitere Textileinlagen im Angebot, unterschiedlich in Preis und Qualität. Beachten Sie dazu die Rückseite. Betreffend weiterer Farboptionen berät Sie unser Kunden-Service-Team. Tel.: +43 1 799 15 01

FARBKARTE

Hochwertige Textileinlagen in schönen Farben und Strukturen für die Mattensysteme MEGA-MAT, ALPHA-MAT und MEGA-SMART CS: Dichte Polypropylen-Schlingen nehmen aktiv Schmutz, Schnee und Splitt auf. Schmutz lässt sich durch Bürstsaugen gut entfernen – die Matte bleibt lange aufnahmefähig und attraktiv.

 Brandklasse Bfl-s1



V2 anthrazit



V2 grau



V2 natur

MEGA-MAT LOGO TEX

In der Alu-Profil Matte können bis 66 Farben zu individuellen Logos und Designs verarbeitet werden. Grundfarbe meliert oder einfarbig möglich. RAL-Farben optional lieferbar. Grenzenlose Gestaltungsmöglichkeit - hohe Staub- und Nässeaufnahme.

Siehe Farbkarte für Design Logo Matten.

 Brandklasse Cfl-s1



MEGA MAT LOGO TEX

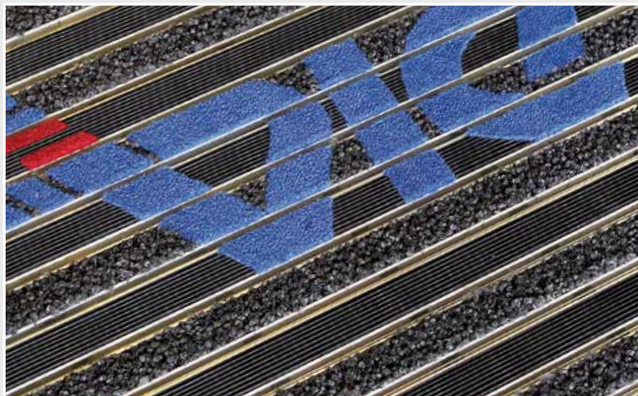
AUSSCHREIBUNGSTEXT

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • Cfl-s1
- 30 mm breites Aluprofil mit Textileinlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund u. Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur • bis zu 66 Farben für Logos und Designs • Grundfarbe meliert oder einfarbig, RAL-Farben optional • Wasseraufnahme bis 4 l/m²
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel

MEGA-MAT Intarsia

Alu-Profil Matten mit Logos kombinieren Reinigungs- und Werbewirkung. Verschiedene Textilfarben werden als Intarsien verarbeitet. Plastisches Erscheinungsbild - lange Haltbarkeit.

 Brandklasse Cfl-s1



MEGA MAT INTARSIA

AUSSCHREIBUNGSTEXT

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • Cfl-s1
- optional Bfl-s1 • 30 mm breites Aluprofil mit Textileinlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund u. Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur – Farbwahl, in Kontrast-farben werden Logos und Embleme nach Vorlage eingeschnitten • Farbecht bis zum Grund
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel

Wir haben für Sie noch weitere Textileinlagen im Angebot, unterschiedlich in Preis und Qualität. Beachten Sie dazu die Rückseite. Betreffend weiterer Farboptionen berät Sie unser Kunden-Service-Team. Tel.: +43 1 799 15 01

TEXTILE MATTEN

Matten, die einfach aufgelegt, aber auch versenkt verlegt werden können. SCHEYBAL bietet eine große Auswahl an Farben, Mustern und Oberflächenstrukturen. Die Mehrheit der Textileinlagen entspricht der Brandklasse Bfl-s1 oder Cfl-s1. Die textile Matte ist idealerweise die dritte Matte, die überschritten wird.

Generell werden zwei Typen von textilen Matten unterschieden:

Feuchtigkeit aufsaugende Materialien:



100% Polyamid ermöglicht Nässeaufnahme von bis zu 7 l/m². Pfützen und nasse Fußspuren im Gebäude werden vermindert. So wird Rutschgefahr reduziert und Reinigungskosten im Haus gesenkt. Reinigung: einfach absaugen.

Schmutz abkrazende Materialien:



Solche Materialien entfernen durch ihr grobes Material und ihre Struktur (z.B. Polypropylen Rippen) optimal groben Schmutz von Schuhen. Der Schmutz verbleibt auf der Matte und kann leicht abgesaugt werden.

Design Logo Matten

Hochwertige Sauberlaufzonen mit Werbewirkung. Große Farbauswahl für individuelle Gestaltung.

Verlegung: Innenbereich

TEXWELL SUPER R2

Hochwertiger Feinstreifer für den Innenbereich mit extrem hoher Nässeaufnahme, anspruchsvoll in Qualität und Farbe.



Rundum trittsicher mit 4-seitigem Vinyl-Antrittsprofil AN P/4 (optional)

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung: **Cfl-s1**
- für starke Benützung geeignet
- Nässeaufnahme bis 7 l/m²
- optimale Staubaufnahme
- leicht zu reinigen
- 4-seitiges Antritts-Profil optional: absolut trittsicher
- exakte Maßanfertigung – jede Größe, jede Form

Produktdaten

Pol Material:	hochwertiges Polyamid
Pol Gewicht:	ca. 900 g/m ²
Rücken:	Vinyl
Gesamtgewicht:	ca. 3700 g/m ²
Gesamthöhe:	ca. 8 mm

- ** Rollenbreiten inkl. 2-seitigem Antrittsprofil:
alle Qualitäten: 2 m
- * Qualität **R2** granit: auch 1,35 m und 0,9 m

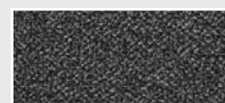
Verlegung

Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Vinyl-Antrittsprofil ANP/4
Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Rahmen AS 1/8
ab 2 m² vollflächige Verklebung empfohlen

R2 granit



- ** Jede Rollenbreite inkl. 2-seitigem Antrittsprofil



R2 anthrazit-meliert

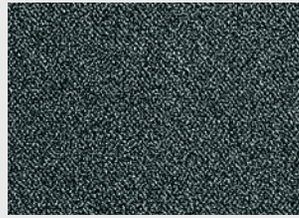


R2 schwarz-meliert

TEXWELL SUPER R2 SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXTE

TEXWELL SUPER R2

- **H** ca. 8mm • **Cfl-s1** • hochwertiger Feinstreifer
- Wasseraufnahme bis 7 l/m² • Polgewicht ca. 900gr/m²
- Polmaterial 100% Polyamid • Rücken flexible Vinylbeschichtung mit Antirutsch-Prägung • Farbwahl



TEXWELL SUPER V3

Hochwertiger Feinstreifer für den Innenbereich. Attraktive Farbwahl. Ideal wenn Matte besonders niedrig sein soll.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung: **Cfl-s1**
- Exakte Maßanfertigung – jede Größe, jede Form
- Geringe Einbauhöhe – Ideal wenn wenig Platz
- Offene Struktur – hohe Schmutz und Nässeaufnahme

Produktdaten

Höhe:	ca. 6,5 mm
Rücken:	Vinyl
Polgewicht:	ca. 600 g/m ²
Gesamtgewicht:	ca. 3.370 g/m ²
Rollenbreite:	2 m inkl. 2-seitigem Rand
Reinigung:	absaugen

Verlegung

Versenkt:	in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/8 ab 2 m ² vollflächige Verklebung empfohlen
Frei aufliegend:	mit Scheybal Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



Texwell Super V3 anthrazit



Texwell Super V3 hellbraun



TEXWELL SUPER V3 SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXT

TEXWELL SUPER V3

- **H** ca. 6,5 mm • **Cfl-s1** • Offene Struktur
- Polgewicht ca. 600 g/m² • Polmaterial 100% Polyamid
- Rücken: Vinyl • Farbauswahl



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

TEXWELL SUPER V6

„Roter Teppich“ in schmutzversteckendem Design. Repräsentativ und leistungsstark im Innenbereich stark frequentierter Eingänge. Zuschnitte und Maßanfertigung.

Spezieller Kundennutzen

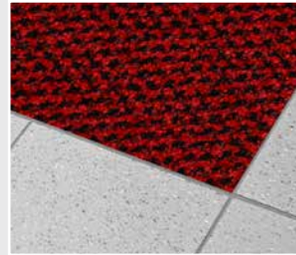
- Brandklassifizierung: **Cfl-s1**
- Exakte Maßanfertigung – jede Größe, jede Form
- Offene Struktur – sehr hohe Schmutz- und Nässeaufnahme
- Schmutzversteckendes Design für intensive Nutzung

Produktdaten

Höhe:	ca. 8 mm
Rücken:	Vinyl
Polgewicht:	ca. 830 g/m ²
Gesamtgewicht:	ca. 3.450 g/m ²
Rollenbreite:	2 m inkl. 2-seitigem Rand
Reinigung:	absaugen

Verlegung

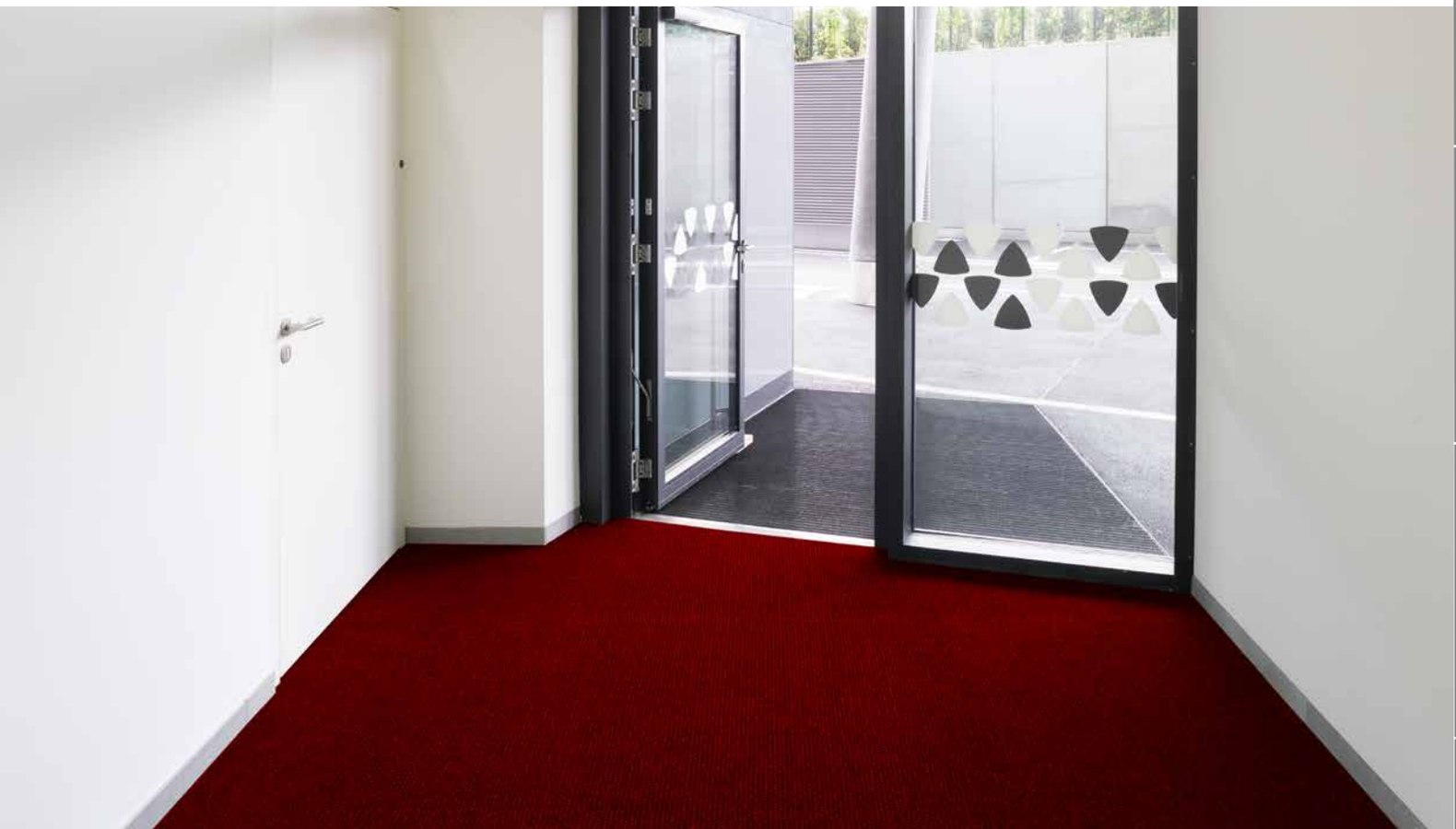
Versenkt:	in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/8 ab 2 m ² vollflächige Verklebung empfohlen
Frei aufliegend:	mit Scheybal Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



Texwell SUPER V6 versenkt



Texwell SUPER V6 freiliegend



TEXWELL SUPER V6 SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXT

TEXWELL SUPER V6

- **H** ca. 8 mm • **Cfl-s1** • Offene Struktur – sehr hohe Schmutz- und Nässeaufnahme • Polgewicht ca. 830 g/m²
- Polmaterial 100% Polyamid • Rücken: Vinyl
- Farbe: rot-schwarz



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

TEXWELL SUPER R9

Extrem leistungsstark für die Aufnahme von Staub und Restnässe im Innenbereich stark frequentierter Gebäude. Zuschnitte und Maßanfertigung.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung: **Bfl-s1**
- Nässeaufnahme bis ca. 5 l/m²
- Exakte Maßanfertigung – jede Größe, jede Form
- Offene Struktur und extreme Kratzfunktion
- extrem hohe Schmutz- und Nässeaufnahme für intensive Nutzung

Produktdaten

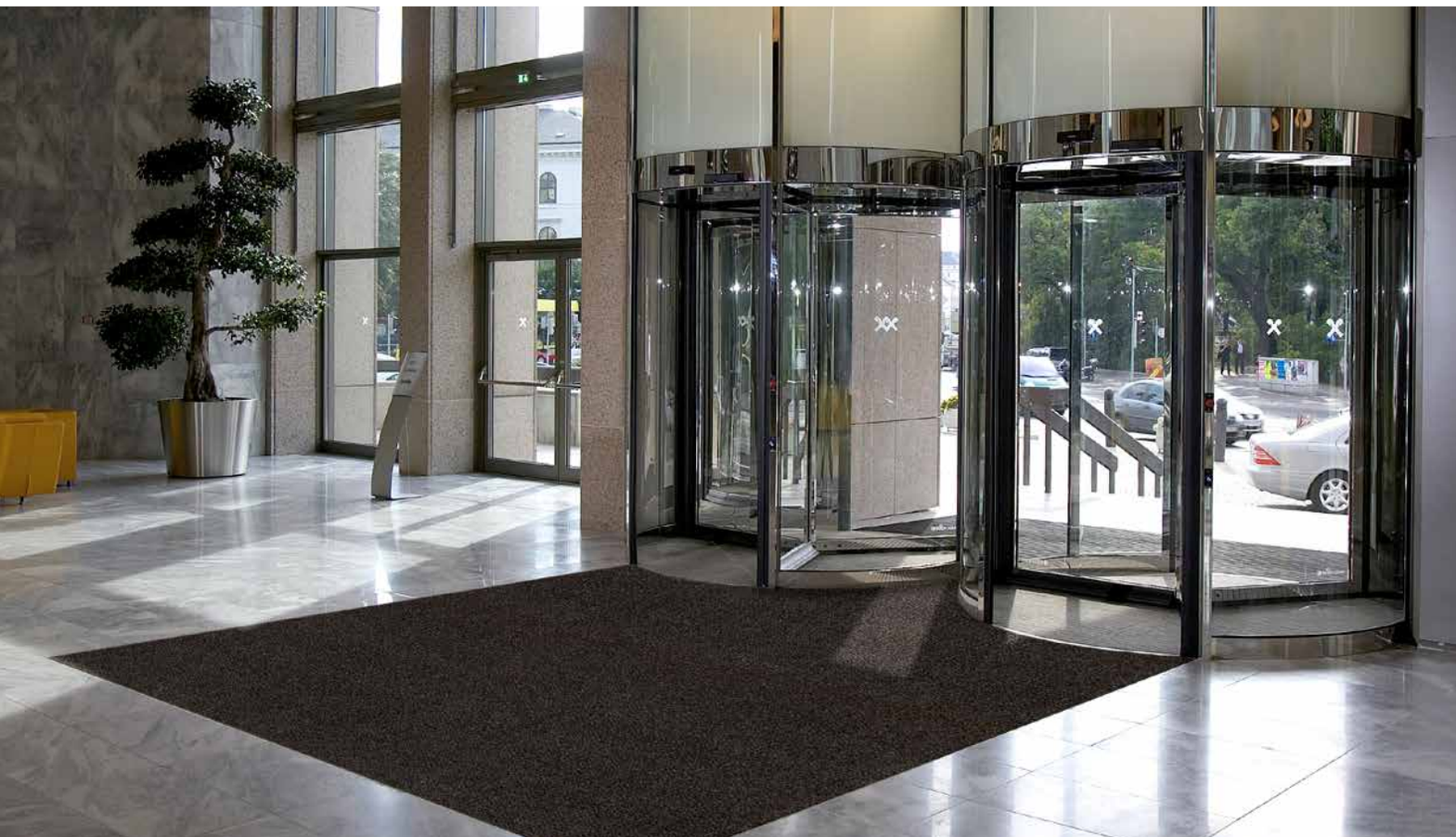
Höhe:	ca. 9 mm
Rücken:	Vinyl
Polgewicht:	ca. 900 g/m ²
Gesamtgewicht:	ca. 3.700 g/m ²
Rollenbreite:	2 m inkl. 2-seitigem Rand
Reinigung:	absaugen

Verlegung

Versenkt:	in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/8 ab 2 m ² vollflächige Verklebung empfohlen
Frei aufliegend:	mit Scheybal Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



Texwell SUPER R9 anthrazit



TEXWELL SUPER R9 SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXT

TEXWELL SUPER R9

- **H** ca. 9 mm • **Bfl-s1** • Offene Struktur und extreme Kratzfunktion • Wasseraufnahme bis ca. 5 l/m²
- Polgewicht ca. 900 g/m² • Polmaterial 100% Polyamid
- Rücken: Vinyl • Farbe: anthrazit



TEXWELL SUPER R8

Ideal und leistungsstark für die Aufnahme von Staub und Restnässe im Innenbereich stark frequentierter Gebäude. Attraktive Farbwahl. Zuschnitte und Maßanfertigung.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung: **Bfl-s1**
- Nässeaufnahme bis ca. 5 l/m²
- Exakte Maßanfertigung – jede Größe, jede Form
- Offene Struktur und Kratzfunktion
- Sehr hohe Nässe- und extrem hohe Schmutzaufnahme für intensive Nutzung

Produktdaten

Höhe:	ca. 9 mm
Rücken:	Vinyl
Polgewicht:	ca. 850 g/m ²
Gesamtgewicht:	ca. 3.650 g/m ²
Rollenbreite:	2 m inkl. 2-seitigem Rand
Reinigung:	absaugen

Verlegung

Versenkt:	in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/8 ab 2 m ² vollflächige Verklebung empfohlen
Frei aufliegend:	mit Scheybal Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



Texwell SUPER R8 versenkt



Texwell SUPER R8 freiliegend



hellbraun



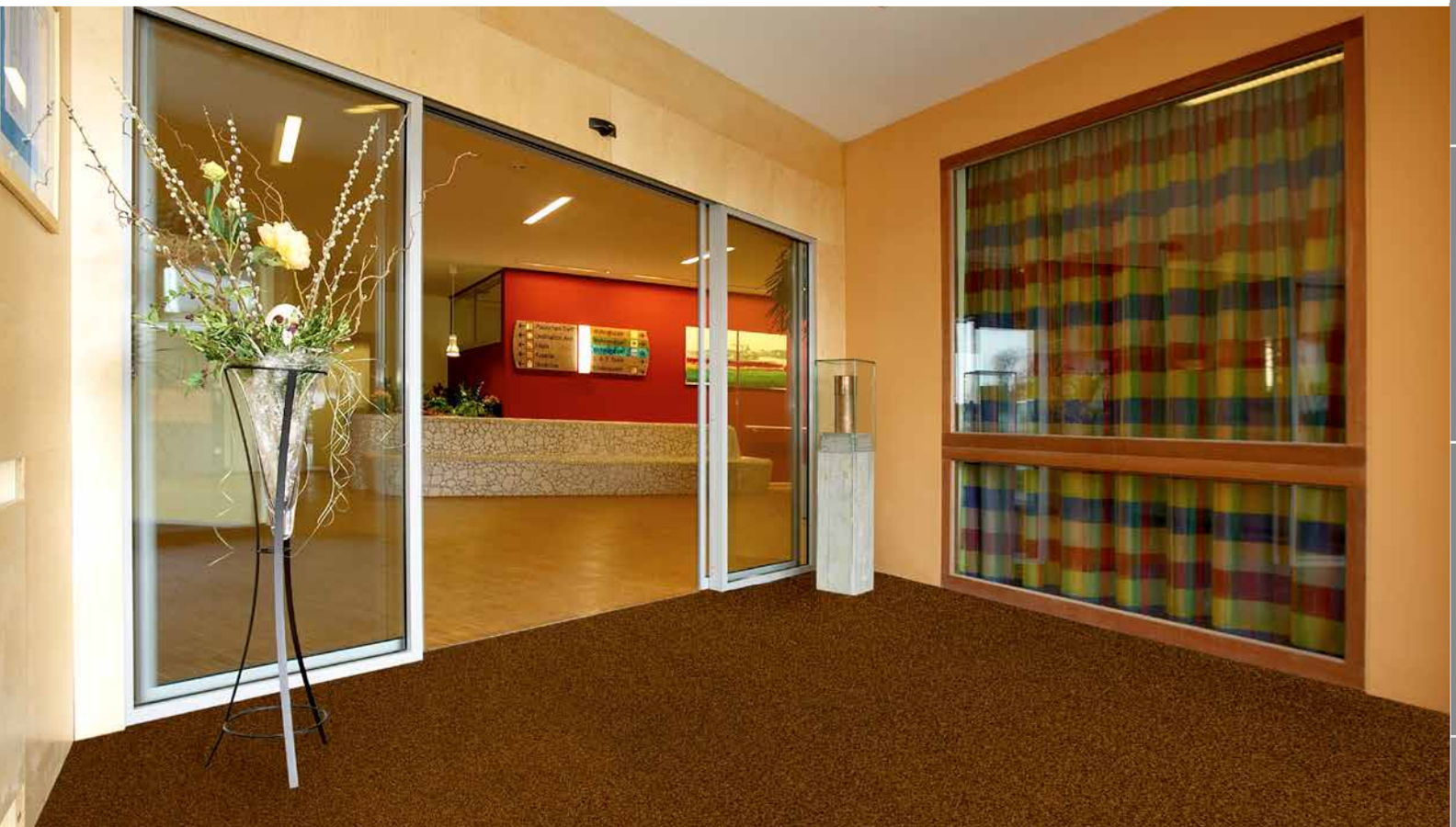
rot



dunkelbraun



grau



TEXWELL SUPER R8 SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXT

TEXWELL SUPER R8

- **H** ca. 9 mm • **Bfl-s1** • Offene Struktur und Kratzfunktion
- Wasseraufnahme bis ca. 5 l/m² • Polgewicht ca. 850 g/m²
- Polmaterial 100% Polyamid • Rücken: Vinyl • Farbwahl



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

VIRTUS V4

Stark und wirksam für die Aufnahme von Staub und Restnässe im Innenbereich von stark frequentierten Gebäuden und Räumlichkeiten. Zuschnitte und Maßanfertigung.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklasse **Cfl-s1**
- Hohe Nässe- und Staubaufnahme
- Schmutzversteckendes Design
- Starke Kratzfaser
- Exakte Maßanfertigungen

Produktdaten

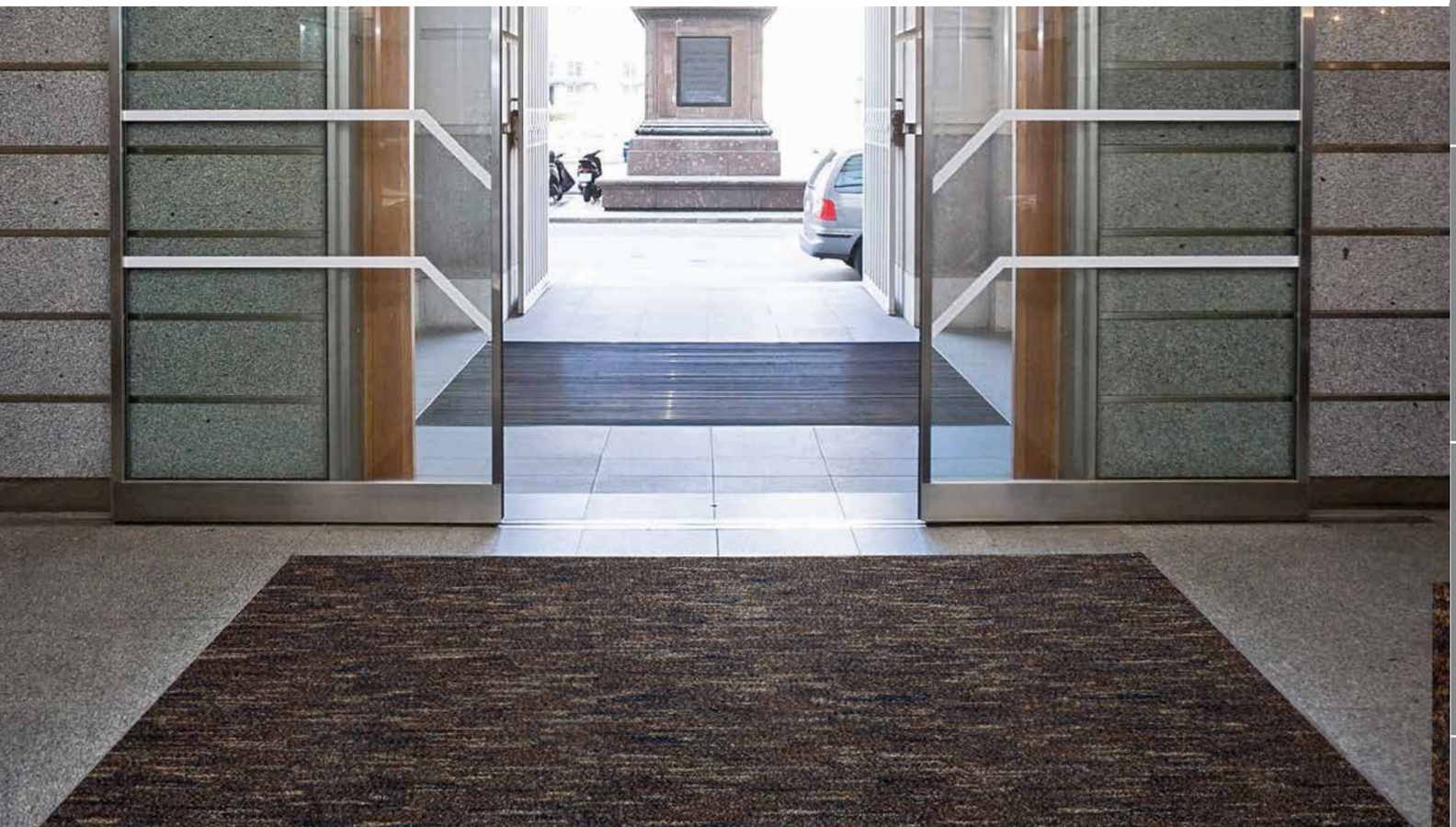
Höhe: ca. 8 mm
 Polmaterial: 100 % Polyamid 6
 Rücken: Vinyl
 Polgewicht: ca. 750 g/m²
 Rollbreite: 2 m inkl. 2-seitigem Rand
 Reinigung: absaugen

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/8
 ab 2 m² vollflächige Verklebung empfohlen
 Frei aufliegend: mit Scheybal Vinyl-Antrittprofilen AN-P/4



grau-braun



VIRTUS SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXT

VIRTUS V4

- **H** ca. 8 mm • **Cfl-s1** • hochwertiger Feinstreifer
- Wasseraufnahme bis 7 l/m² • Polgewicht ca. 750 g/m²
- Polmaterial Polyamid 6, starke Schmutz-Kratz-Wirkung
- Rücken: Vinyl • Farbe: grau-braun



TEXWELL CONNECT

Matte aus 100% Polyamid mit zwei starken Garnstrukturen: Weiches Garn nimmt viel Feuchtigkeit auf. Hartes Garn entfernt groben Schmutz, Sand und Steinchen. Einzigartiges Design, ideal für Gastronomie, Gesundheitsbereich, Bürohäuser und Einkaufszentren.



Spezieller Kundennutzen

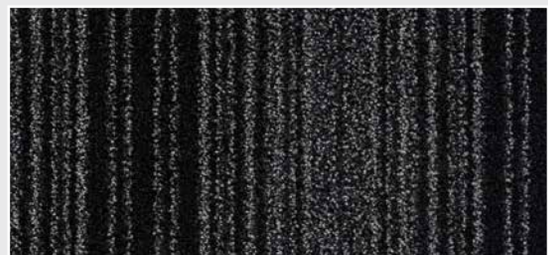
- Brandklasse: **Cfl-s1**
- spannendes Design
- einzigartige Garnkombination
- 2 Garne bieten 2 Nutzen:
 - Hartes Garn entfernt harten Schmutz und Sand
 - Weiches Garn nimmt Staub und Nässe auf
- Maßanfertigung

Produktdaten

Flor:	100% Polyamid
Rücken:	Vinyl
Gesamthöhe:	ca. 7 mm
Wasseraufnahme:	ca. 6 l/m ²
Rollenbreite:	205 cm inkl. 2-seitigen Rand
Farbe:	anthrazit

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8
 Frei aufliegend: in SCHEYBAL Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



Texwell Connect - anthrazit

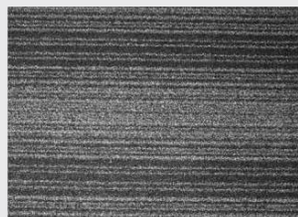


Bahnenware

TEXWELL CONNECT SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXT

TEXWELL CONNECT

- **H** ca. 7 mm • **Cfl-s1** • hochwertiger Feinstreifer
- Faser 100 % Polyamid • Kombination von hartem und weichem Garn zur aktiven Aufnahme von Schmutz, Staub und Nässe • Rücken: Vinyl • Farbe: anthrazit mit interessanter Optik



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

DESIGN LOGO MATTEN

Hochwertige Sauberlaufzonen mit Werbewirkung.
 Design-Logo Matte frei aufliegend oder versenkt verlegt
 Mega-Mat Logo Tex Alu-Profil Matten

Spezieller Kundennutzen

- Werbewirksam
- 66 Standardfarben
- RAL-Farben optional
- Brandklasse **Cfl-s1**
- Nässeaufnahme ca. 4 l/m²
- Exakte Maßanfertigung
- jede Größe, jede Form

MEGA-MAT LOGO TEX

Alu-Profil Matte mit
 Textileinlage mit Logo
 Höhe: ca. 17 mm, ca. 23mm
 oder ca. 28 mm
 Profilabstand: 4 oder 5 mm
 Material: Polyamid
 ca. 980 g/m²

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8
 Logo Matten ab 2m² vollflächige Verklebung empfohlen
 Frei aufliegend: Inkl. 4-seitigem Vinylrand

LOGO MATTEN zum Auflegen

Höhe: ca. 6 mm
 Rücken: Nitrilgummi
 Reinigung: 60° maschinen-
 waschbar
 Material: 100 % Polyamid
 Poleinsatz: ca. 780 g/m²

LOGO MATTEN versenkt verlegt

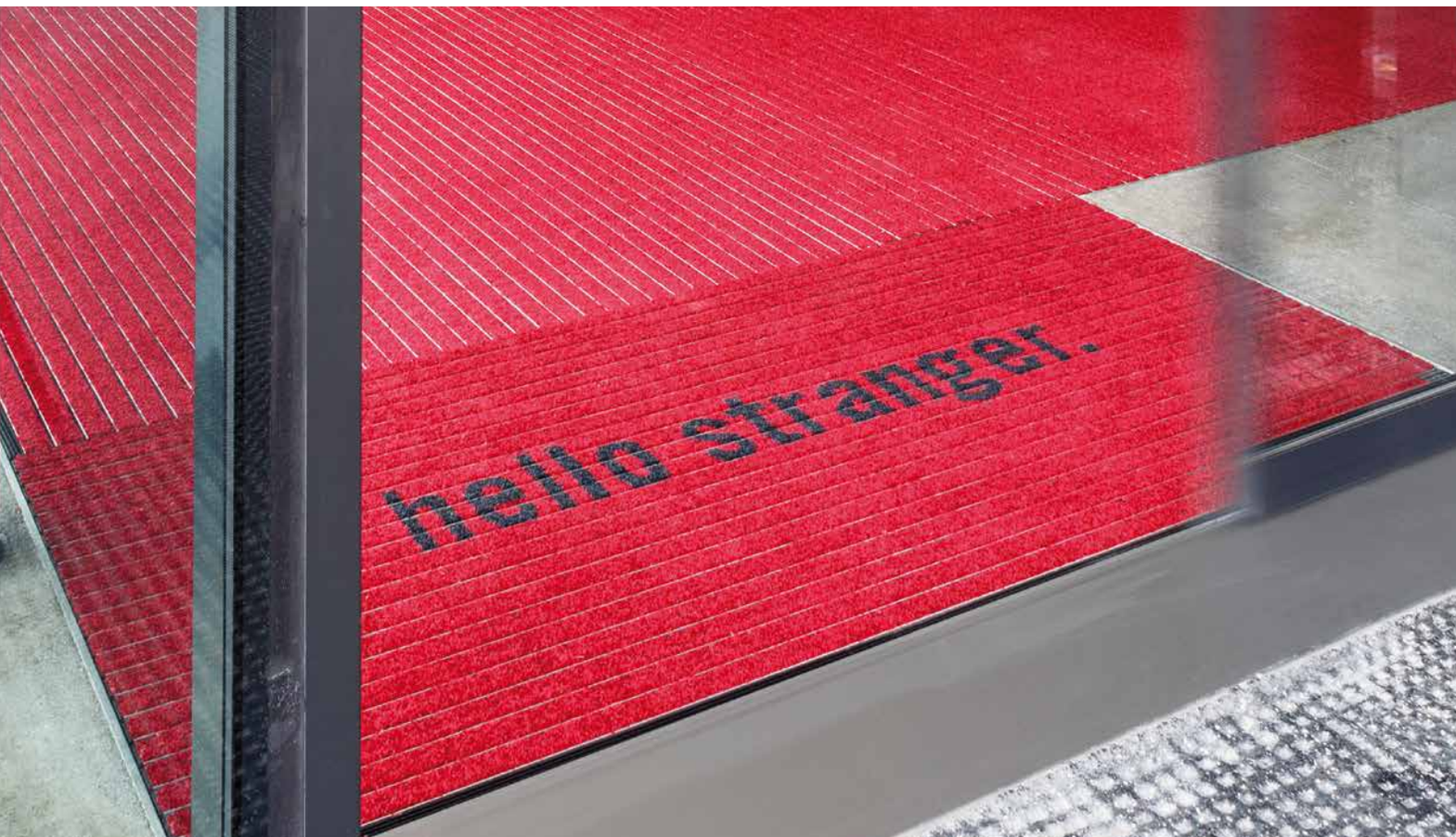
Höhe: ca. 9 mm
 Rücken: Nitrilgummi
 Reinigung: absaugen
 Material: 100 % Polyamid
 Material: ca. 780 g/m²



Logo Matte frei aufliegend



Logo Matte versenkt verlegt



MEGA-MAT LOGO TEX

DESIGN LOGO MATTEN

- H ca. 6 mm • **Cfl-s1** • hochwertiger, textiler Feinstreifer
- mit Motiv-/Werbeeindruck nach Wahl • Wasseraufnahme bis 4 l/m² • Farbwahl lt. Farbkarte • RAL-Farben optional
- Faser: Polyamid • Rücken: Gummi



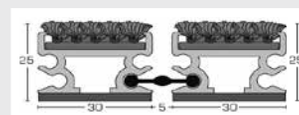
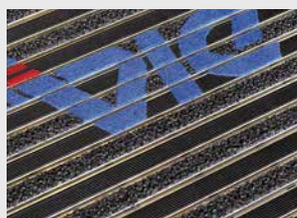
KOKOS INTARSIA MIT LOGO

- H ca. 18 mm • Kokosbürstenmatte • hochwertige Naturfaser mit Vinylboden • schnittfest • Farben: natur, rot, blau, grün, dunkelblau, schwarz, grau • Logos und Embleme werden in Kontrastfarben eingeschnitten • Mindeststrichbreite 2 cm • farbecht bis zum Grund



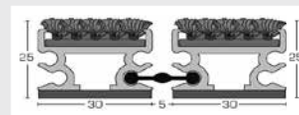
MEGA-MAT INTARSIA

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • **Cfl-s1** • optional **Bfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit Textileinlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund u. Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur – Farbwahl, in Kontrastfarben werden Logos und Embleme nach Vorlage eingeschnitten
- Farbecht bis zum Grund • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel



MEGA-MAT LOGO TEX

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • **Cfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit Textil-einlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund u. Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur • bis zu 66 Farben für Logos und Designs • Grundfarbe meliert oder einfarbig, RAL-Farben optional
- Wasseraufnahme bis 4 l/m² • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden • keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz • trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel



FARBKARTE

Hochwertige Sauberlaufzonen mit Werbewirkung.

Farbe uni

601-666

Logo- und Grundfarben

Farbe meliert elegant

901-912

schmutzversteckende Grundfarben

Optional sind Design Logo Matten in allen RAL Farben lieferbar.

Scheybal GmbH • Franzosengraben 7 • 1030 Wien
 Tel: +43 1 799 15 01 • Fax: +43 1 799 23 02
 office@scheybal.com • www.scheybal.com

DESIGN LOGO MATTEN

66 Standard-Farben für individuellen Logos und Designs. Grundfarbe meliert oder einfarbig. RAL-Farben optional. Grenzenlose Gestaltungsmöglichkeit – hohe Staub- und Nässeaufnahme.

MEGA-MAT LOGO TEX

Alu-Profil Matte für die versenkte Verlegung.

Siehe Farbkarte für Design Logo Matten.



MEGA MAT LOGO TEX

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • Cfl-s1
- 30 mm breites Aluprofil mit Textil-einlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund und Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur • bis zu 66 Farben für Logos und Designs • Grundfarbe meliert oder einfarbig, RAL-Farben optional • Wasseraufnahme bis 4 l/m²
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel

DESIGN LOGO MATTE

Hochwertige Sauberlaufzone für die versenkte Verlegung oder frei aufliegend.



DESIGN-LOGO MATTEN für versenkte Verlegung

- Gummilrücken für die versenkte Verlegung • H ca. 9 mm
- Cfl-s1 • hochwertiger, textiler Feinstreifer • mit Motiv-/Werbeeindruck nach Wahl • Wasseraufnahme bis 4 l/m²
- Farbwahl lt. Farbkarte • Faser: Polyamid • Rücken: Nitrilgummi

DESIGN-LOGO MATTEN frei aufliegend

- Gummilrücken für die frei aufliegende Verlegung inkl. 4-seitigem Vinylrand • H ca. 6 mm • Cfl-s1 • hochwertiger, textiler Feinstreifer • mit Motiv-/Werbeeindruck nach Wahl
- Wasseraufnahme bis 4 l/m² • Farbwahl lt. Farbkarte
- Faser: Polyamid • Rücken: Nitrilgummi • bis 60° maschinenwaschbar

KOKOS

Naturfasermatte für die Verlegung im Innenbereich hinter einem effektiven Grobstreifer. Schriftzüge, Embleme und Logos in Kontrastfarbe machen die Matte zum Werbeträger.

Spezieller Kundennutzen

- Kokos Naturfaser, schnittfest
- Kokos UNI oder mit LOGO
- 7 attraktive Farben
- Exakte Maßanfertigung

Kokos UNI

Hochwertige Natur-Kokosfaser in Vinylboden gegossen, schnittfest

Höhe 17 mm: rot, grün, braun, blau, grau, schwarz

Höhe 17 mm: natur **Bfl-s1**

Höhe 20 mm: natur **Bfl-s1**

Höhe 23 mm: natur **Bfl-s1**

Kokos Intarsia mit LOGO

Schriftzüge: Embleme und Logos werden mittels Lasercut-System eingeschnitten. Farbecht bis zum Grund. Langlebig.

Mindeststrichbreite: 2 cm

Höhe 17 mm & 23 mm: rot, grün, braun, natur, blau, grau, schwarz

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/15, 18 oder 22 mm

Frei aufliegend: mit Scheybal Vinly-Antrittprofilen schwarz oder braun



Kokos Intarsia mit Logo



natur



rot

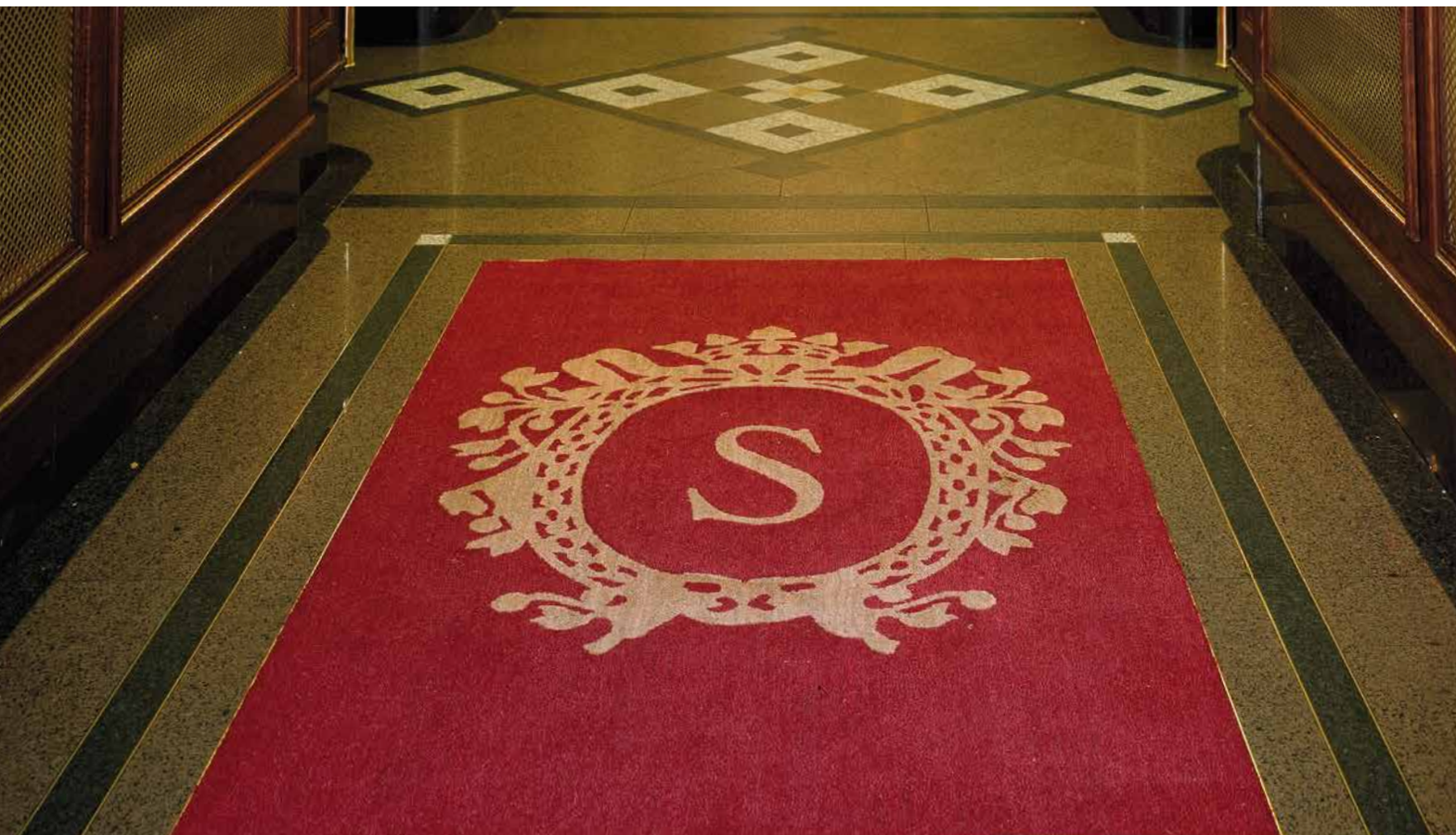
grün

braun

blau

grau

schwarz



KOKOS SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXTE

KOKOS UNI

- **H** 17 mm • Kokosbürstenmatte
- hochwertige Naturfaser mit Vinylboden • schnittfest
- Farben: rot, blau, grün, dunkelbraun schwarz und grau
- Farben: natur **Bfl-s1**



KOKOS UNI

- **H** wahlweise ca. 20 mm od. 23 mm • **Bfl-s1**
- Kokosbürstenmatte • hochwertige Naturfaser mit Vinylboden • schnittfest • Farbe: natur



KOKOS INTARSIA MIT LOGO

- **H** ca. 18 mm • Kokosbürstenmatte • hochwertige Naturfaser mit Vinylboden • schnittfest • Farben: natur, rot, blau, grün, dunkelblau, schwarz, grau • Logos und Embleme werden in Kontrastfarben eingeschnitten • Mindeststrichbreite 2 cm
- farbecht bis zum Grund



REKO

Hochwertige textile Eingangsmatte für den Innen- und Außenbereich.
Aktive, dichte Fasern garantieren starken Abstreif-Effekt.

REKO

Höhen: ca. 10 mm
Farben: natur und schwarz

Spezieller Kundennutzen

- attraktive Farben
- starker Schmutzabrieb
- wirtschaftlich und attraktiv
- exakte Maßanfertigung
- schnittfest

Produktdaten

Oberfläche: 100 % Polypropylen
Rücken: Gummigranulat 3mm
Polgewicht: ca. 1,1 kg/m²
Gesamtgewicht: ca. 4070 gr./m²

Verlegung

Versenkt verlegt in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8.
Vollflächige Verklebung empfohlen.
Frei aufliegend verlegbar – gut schnittfest.



REKO natur



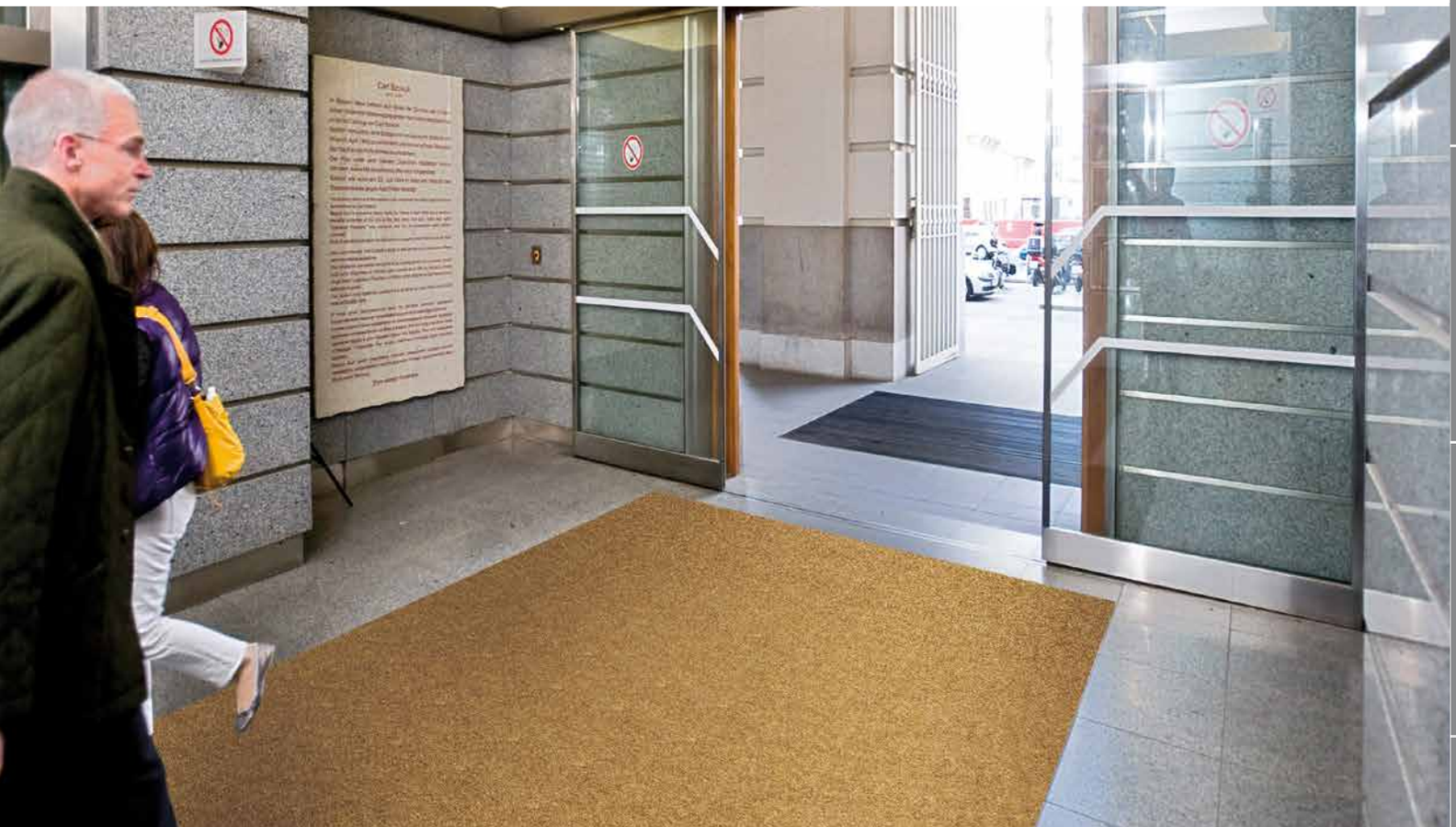
REKO schwarz



REKO schwarz



REKO schwarz



REKO SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXT

REKO

- **H** ca. 10 mm • einheitliche Oberfläche (keine Rillen)
- Faser: Polypropylen für starken Schmutzabrieb
- Rücken: Gummigranulat 3mm • schnittfest
- Farben: natur und schwarz-uni



FIDUS R10

Feinstreifer mit stabiler Struktur in schmutzversteckendem Design.
Ideal wenn die Matte besonders niedrig sein soll.

Spezieller Kundennutzen

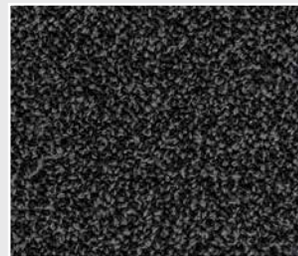
- Brandklassifizierung: **Bfl-s1**
- Nässeaufnahme bis ca. 5 l/m²
- Exakte Maßanfertigung – jede Größe, jede Form
- Stabile Schlinge hart und weich
- Geringe Einbauhöhe – ideal wenn wenig Platz
- Aktiver Schmutzabrieb und Nässeaufnahme

Produktdaten

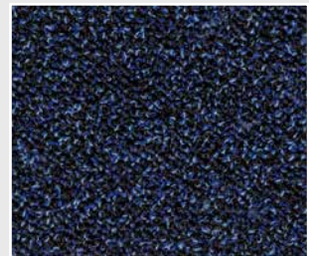
Höhe:	ca. 6,5 mm
Rücken:	Vinyl
Polgewicht:	ca. 680 g/m ²
Gesamtgewicht:	ca. 3.100 g/m ²
Rollenbreite:	2 m inkl. 2-seitigem Rand
Reinigung:	absaugen

Verlegung

Versenkt:	in SCHEYBAL Alurahmen AS 1/8 ab 2 m ² vollflächige Verklebung empfohlen
Frei aufliegend:	mit Scheybal Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



Fidus R10 anthrazit



Fidus R10 blau (auf Anfrage)



Fidus R10 hellgrau



Fidus R10 versenkt



FIDUS R10 SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXT

FIDUS R10

- **H** ca. 6,5 mm • **Bfl-s1** • Stabile Schlinge • Wasseraufnahme bis ca. 5 l/m² • Polgewicht ca. 680 g/m² • Polmaterial 100% Polyamid • Rücken Vinyl • Schmutzversteckendes Design



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

FORTUS FDA

Feinstreifer mit stabiler Struktur – langlebig und strapazfähig.
Hohe Staub- und Nässeaufnahme in stark frequentierten Gebäuden.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung **Cfl-s1**
- Wasseraufnahme bis 7 l/m²
- wirtschaftlich und langlebig
- exakte Maßanfertigung: jede Form und Größe
- aufrollbar, leichte Reinigung

Produktdaten

Einbauhöhe: ca. 7 mm

Rücken: Vinyl

Flor: stabile 2-Faser-Dimension

Exakte Maßanfertigung

Rollenbreite: 2 m inkl. 2-seitigem Rand

Farbe: anthrazit (rot-meliert auf Anfrage)

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8

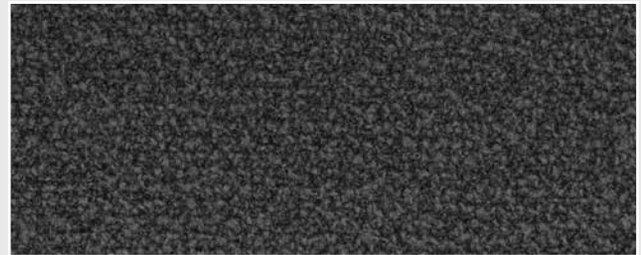
Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Vinyl-Antrittsprofil AN-P/4



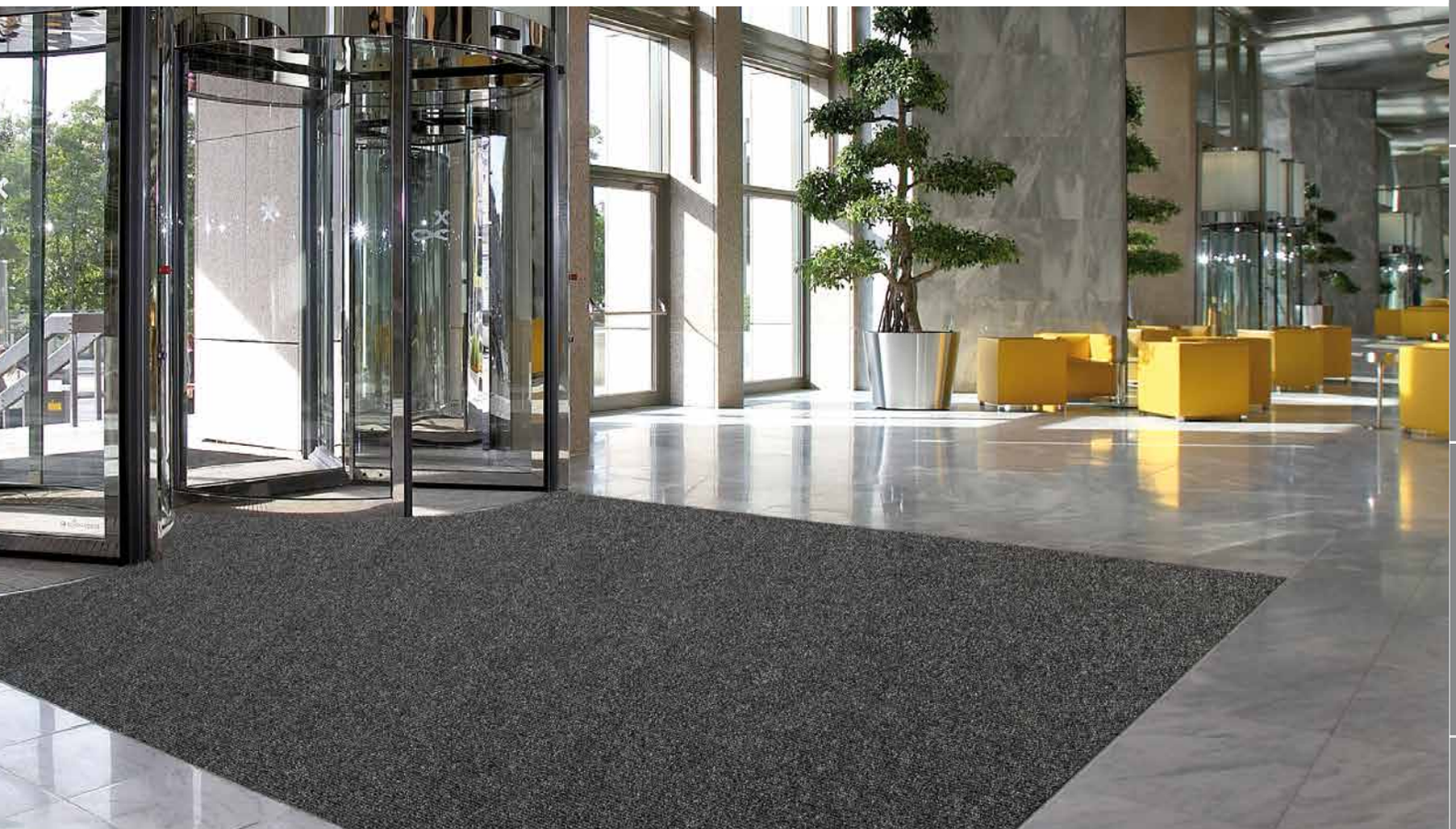
FORTUS FDA versenkt verlegt



FORTUS FDA mit AN-P/4



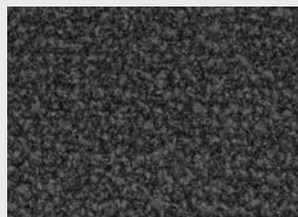
FORTUS FDA anthrazit



FORTUS FDA SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXT

FORTUS FDA

- **H** ca. 7 mm • **Cfl-s1** • stabile 2-Faser-Dimension
- Schlingenstruktur • Rücken: Vinyl • Farbe anthrazit (rot-meliert auf Anfrage) • ideal für die frei aufliegende Verlegung • Farbwahl



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

FORTUS FNA

Feinstreifer höchster Qualität – patentierte 2-Faser Kombination. Original 3M Qualität.
Optimale Aufnahme von Staub und Nässe im Innenbereich stark frequentierter Gebäude.
Extrem langlebig und strapazfähig.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung **Cfl-s1**
- trittsicher und rutschfest zu jeder Jahreszeit
- wirtschaftlich und langlebig, behält gutes Aussehen
- leicht zu reinigen: absaugen und feucht abbürsten
- exakte Maßanfertigung: jede Form und Größe

Produktdaten

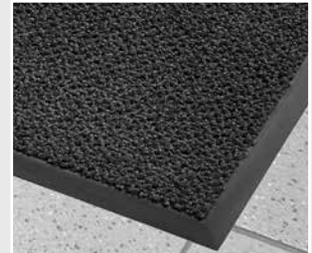
Rücken: Vinyl
Höhe: ca. 7 mm
Rollenbreite: 2 m inkl. 2-seitigem Rand
Farben: grau (braun u. blau auf Anfrage)

Verlegung

Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8
ab 2 m² vollflächige Verklebung empfohlen
Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Vinyl-Antrittprofil AN-P/4



FORTUS FNA



FORTUS FNA mit Antrittsprofil



FORTUS FNA grau



FORTUS FNA SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXT

FORTUS FNA

- **H** ca. 7 mm • **Cfl-s1** • textiler Feinstreifer
- patentierte 2-Faser-Kombination • Rücken:
Vinyl für freie u. versenkte Verlegung
- wasser -und säurebeständig • Farbe: grau



FORTUS und RIMO V1

Für starke Beanspruchung geeignet, robust und langlebig mit guter Optik.
Ideal für die Aufnahme von Staub und Restnässe im Innenbereich.

Spezieller Kundennutzen

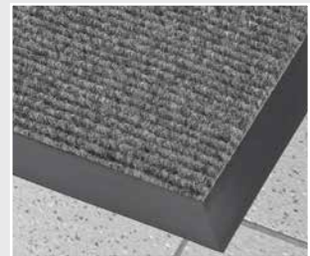
- Dichte Polypropylen-Schlingen nehmen aktiv Schmutz, Schnee + Splitt auf
- einfache Reinigung, täglich absaugen
- für stark frequentierte Eingänge
- exakte Maßanfertigung



RIMO V1 10 mm anthrazit



RIMO V1 10 mm natur

RIMO V1 10 mm grau
mit Antrittsprofil

Produktdaten

RIMO V1 grau, anthrazit, natur

Höhe: ca. 10 mm

Struktur: dichte Schlingen

Rollenbreite: 2 m

FORTUS anthrazit

Höhe: ca. 12 mm

Struktur: schmale Balken

Rollenbreite: 2 m



FORTUS 12 mm anthrazit

Verlegung

Frei: aufliegend mit SCHEYBAL Vinyl-Antrittsprofil AN-P/8
Versenkt: SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8 bzw. ABS 1/10
ab 2 m² vollflächige Verklebung empfohlen



FORTUS und RIMO V1 SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXTE

FORTUS

- H ca. 12 mm • Rips-Struktur • Faser: Polypropylen für starken Schmutzabrieb • Rücken: Duoback • schnittfest
- wasser- und säurebeständig • Farbe: anthrazit



RIMO V1

- H ca. 10 mm • feine Rips-Struktur • Faser: Polypropylen für starken Schmutzabrieb • Rücken: Duoback • schnittfest
- wasser- und säurebeständig • Farben: anthrazit, grau, natur

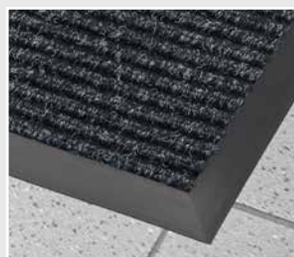


ROBUST, ATLAS DUO, TRACTUS

Balkenstruktur garantiert Abstreif-Effekt – Schmutz und Steinchen werden in den Rillen aufgenommen und nicht weitergetragen. Robuste, langlebige Feinstreifer für den Innenbereich stark frequentierter Eingänge.

Spezieller Kundennutzen

- dichte Polypropylen-Schlingen nehmen aktiv Staub, Schmutz, Schnee + Splitt auf
- Balkenstruktur garantiert Abstreifeffekt
- langlebige Feinstreifer mit attraktiver Optik
- Schutz für dahinterliegende Böden
- exakte Massanfertigung



ATLAS DUO anthrazit freiliegend



TRACTUS natur versenkt

Produktdaten

ATLAS DUO anthrazit

Höhe: ca. 10 mm
Balkenbreite: 10 mm
Rollenbreite: 2 m



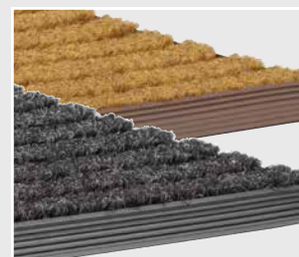
ROBUST anthrazit

Höhe: ca. 15 mm
Balkenbreite: 30 mm
Rollenbreite: 1 m und 2 m



TRACTUS natur

Höhe: ca. 14 mm
Balkenbreite: 20 mm
Rollenbreite: 2 m



ROBUST anthrazit und TRACTUS natur mit Antrittsprofil

Verlegung

Frei aufliegend: SCHEYBAL-Vinyl-Antrittsprofil AN-P/13 bzw. AN-P/8 braun od. schwarz

Versenkt: SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8 od. AS 1/12
ab 2 m² vollflächige Verklebung empfohlen



ROBUST und ATLAS DUO SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXTE

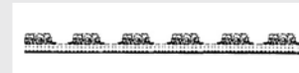
ROBUST

- **H** ca. 15 mm • Balkenstruktur für Aufnahme von Schmutz und Steinchen
- Balkenbreite ca. 25 mm • Faser: Polypropylen für starken Schmutzabrieb
- Rücken: Vinyl, schnittfest
- wasser- u. säurebeständig, sehr effektiv • Farbe: anthrazit



ATLAS DUO

- **H** ca. 10 mm • Balkenstruktur für Aufnahme von Steinchen
- Balkenbreite ca. 10 mm • Faser: Polypropylen für starken Schmutzabrieb
- Rücken: Duoback • schnittfest • wasser- und säurebeständig • Farbe: anthrazit



TRACTUS

- **H** ca. 14 mm • Balkenstruktur für Aufnahme von Steinchen
- Balkenbreite ca. 20 mm • Faser: Polypropylen für starken Schmutzabrieb
- Rücken: Vinyl • schnittfest • wasser- u. säurebeständig • sehr effektiv • Farbe: natur



NOMAD EXTRA

Starke Vinylschlingen mit einheitlicher Oberfläche nehmen Schmutz und Sand auf. Die Oberfläche wirkt sauber und ordentlich. Ideal auch als „roter Teppich“ im Hotel- und Eventbereich. Original 3M Qualität.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklassifizierung **Cfl-s1**
- Vinylschlingen entfernen aktiv Schmutz von Schuhsohlen
- Maßanfertigung in jeder Form und Größe
- Nomad Extra nimmt Schmutz auf und versteckt ihn
- leicht zu reinigen

Produktdaten – 12 mm

Rücken: ja
Farbe: grau
auf Anfrage: braun
Rollenbreiten: 90 und 120 cm

Produktdaten – 15 mm

Rücken: nein
Farbe: grau
auf Anfrage: rot, braun, schwarz
Rollenbreiten: 90 und 120 cm



grau, ohne Rücken 15 mm



grau, mit Rücken 12 mm



einheitliche Oberfläche, hochwertige Schlingen

Verlegung

Versenkt verlegt in Alu-Winkelrahmen AS 1/12 bzw. AS 1/8. Frei aufliegend mit Vinyl-Antrittsprofil AN-P/13 bzw. AN-P/8 in schwarz. Der materialbedingte Schrumpfungsfaktor von 2-3% wird durch den Einsatz der 3M-Verlegeschiene minimiert.



NOMAD EXTRA SYSTEM TEXTIL AUSSCHREIBUNGSTEXT

NOMAD EXTRA MIT RÜCKEN

- **H** ca. 12 mm
- **Cfl-s1**
- hochwertige Vinylschlingenmatte
- Farbwahl



NOMAD EXTRA OHNE RÜCKEN

- **H** ca. 15 mm
- **Cfl-s1**
- hochwertige Vinylschlingenmatte
- Farbwahl



CRASSUS R6

Textilbürstmatte für stark frequentierte Eingänge – attraktiv, langlebig und robust.
Höchste Staub- und Schmutzaufnahme. Für den Innen- und Außenbereich.

Spezieller Kundennutzen

- Brandklasse **Cfl-s1**
- anti-rutsch Wirkung
- für Innen und Außen
- aktive Staub- u. Schmutzaufnahme
- exakte Maßanfertigung

Produktdaten

Höhe: ca. 7 mm
 Polmaterial: stabile Schlingenstruktur 100 % Polyamid
 Rücken: Vinyl
 Polgewicht: ca. 600 g/m²
 Rollbreite: 2 m inkl. 2-seitigem Rand

Verlegung

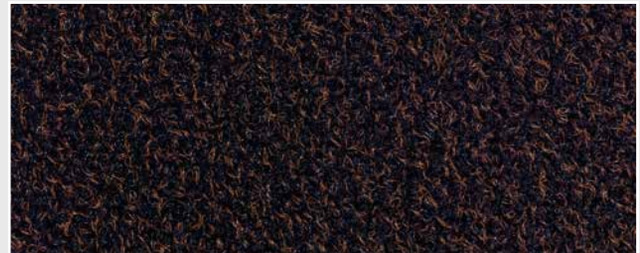
Versenkt: in SCHEYBAL Alu-Winkelrahmen AS 1/8
 ab 2 m² vollflächige Verklebung empfohlen
 Frei aufliegend: mit SCHEYBAL Vinyl-Antrittprofil AN-P/4



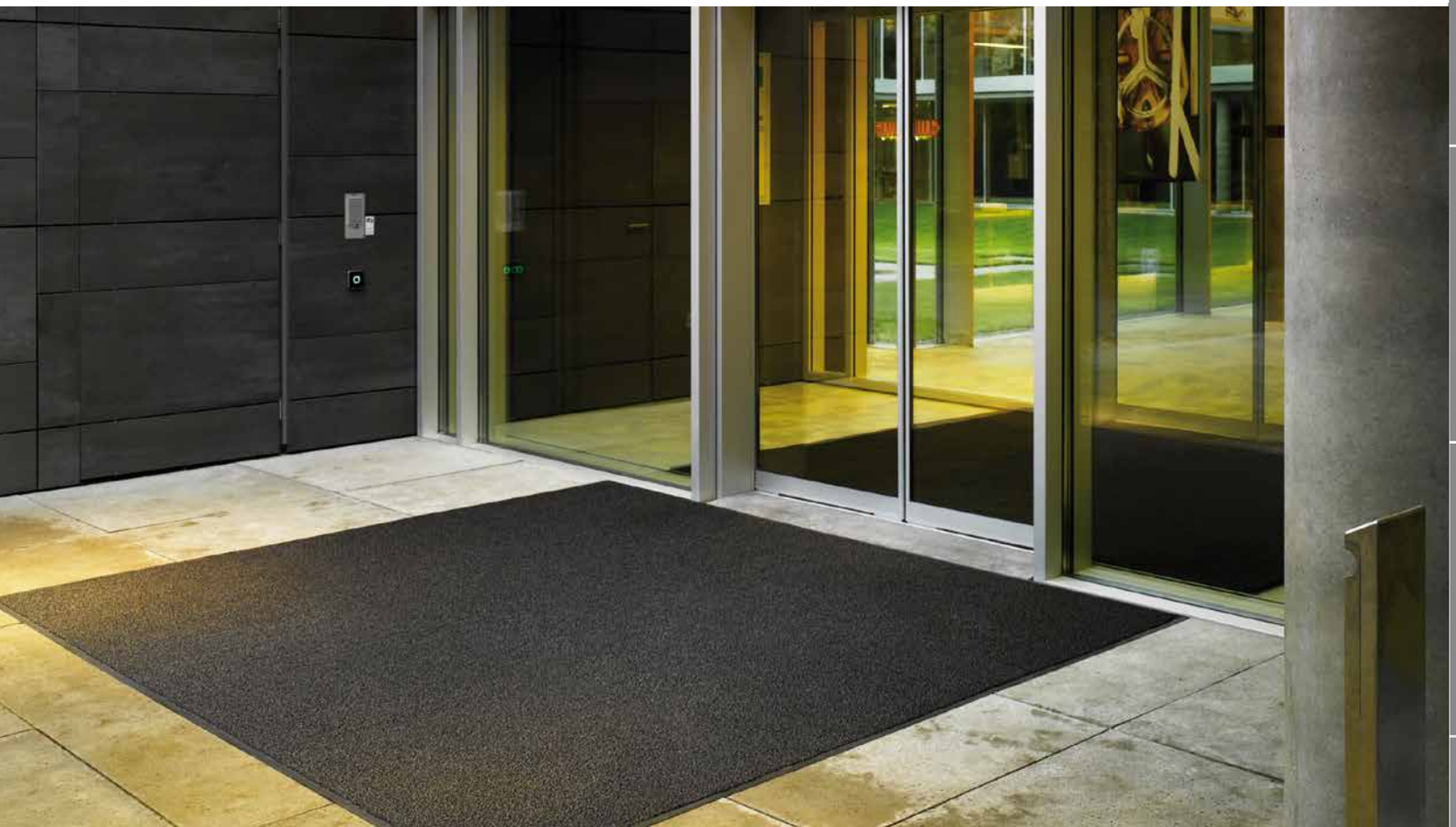
rot-meliert (auf Anfrage)



schwarz-grau



schwarz-braun



CRASSUS SYSTEM TEXTIL
AUSSCHREIBUNGSTEXT

CRASSUS R6

- **H** ca. 7 mm • **Cfl-s1** • hochwertiger Sauberläufer für Innen und Außen • Wasseraufnahme bis 4 l/m² • Polgewicht ca. 600 g/m² • Polmaterial 100 % Polyamid • stabile Schlingenstruktur für starke Schmutz-Kratz-Wirkung
- Rücken: Vinyl • Farbwahl



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

SICHERHEITSBEREICH

Bodenleitsystem TACT E

Bodenleitstreifen integriert in Eingangsmatten und am Boden von Foyers und Kundenbereichen für taktile Orientierung sehbehinderter und blinder Menschen.

Treppenkanten GRADUS

Erhöhte Wahrnehmung und Sicherheit auf Treppen innen und außen auch in extrem stark begangenen Bereichen. Leicht nachrüstbar im Bestand. Aluprofile mit Auswahl an rutschsicheren Einlagen für Innenbereiche und extreme Umgebungsbedingungen.

- STK G1** für den Innenbereich in Bürohäusern, Schulen und Krankenhäusern, etc.
STK G2-HDE für den Außenbereich auf Flughäfen, Bahnhöfen, Einkaufszentren, etc.

Matten für den Arbeitsbereich

Stewell Matten erfüllen die Anforderungen des Arbeitsinspektorates nach rutschfestem und fußwarmem Untergrund. Typische Anwendungsbereiche: Bar und Schank in der Gastronomie, Werkstätten, Arbeitsplätze mit stehender Tätigkeit, Flachdächer, etc.

NASSBEREICH

Stewell Matten für Nassbereiche wie Dusche, Schwimmbad, Sauna, Umkleiden in Sportanlagen, Schule, Hotels, Thermen, etc.
Porenfrei hygienisch, antibakteriell – einfach auflegen, hoher Gehkomfort.

Taktiler Bodenleitsystem TACT E

Taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen in Kundenbereichen und Foyes von Einkaufszentren, Banken, Schulen, Universitäten etc. im Innenbereich.



Spezieller Kundennutzen

- taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen
- ideal für barrierefreie Kundenbereiche, Foyes, etc.
- Verlauf individuell nach Plan
- Brandklasse **Bfl-s1**

Taktiler Bodenleitsystem TACT E am Boden

5 Bodenleitstreifen TACT E werden parallel am Boden verklebt (Gesamtbreite ca. 30 cm). Die leicht erhabenen Streifen ermöglichen taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen.

Der Verlauf von TACT E ist gerade oder schräg möglich und erfolgt nach Vorgabe des Planers. Die Leitstreifen lassen sich, bei sachgemäßer Verklebung rückstandslos entfernen; so kann der Verlauf baulichen Veränderungen leicht angepaßt werden.

Produktdaten

TACT E taktile Bodenleitstreifen:

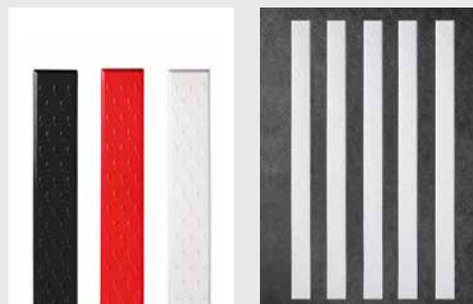
Brandklasse **Bfl-s1**, Vinyl-Leitstreifen mit abgeschrägten Kanten und erhabenen, versetzten Rhomben

Maße Vinyl-Leitstreifen:

l: 500 mm b: 35 mm h: 3,3 mm

Farben: rot, weiss, schwarz.

Weitere Farben auf Anfrage



TACT E taktiler Bodenleitsystem für den Boden im Innenbereich

- 5 Bodenleitstreifen TACT E (Material: Vinyl, l: 500 mm, b: 35 mm, h: 3,3 mm) • mit abgerundeten Kanten und erhabenen, versetzten Rhomben (l: 7 mm, b: 3 mm) • Farbwahl • werden parallel auf den Boden geklebt (Gesamtbreite des Leitstreifens ca. 30 cm)
- Der Verlauf kann gerade, schräg oder mit Eckausbildung erfolgen und richtet sich nach den Vorgaben des Planers • Brandklasse **Bfl-s1**
 - ideal für barrierefreie Eingänge



MEGA-MAT mit taktilem Bodenleitsystem TACT E

Taktile Bodenleitstreifen integriert in Eingangsmatte Mega-Mat leiten sehbehinderte und blinde Menschen sicher im Eingangsbereich.



Spezieller Kundennutzen

- taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen
- ideal für barrierefreie Eingänge
- gut überrollbar mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswagen
- Verlauf gerade oder schräg möglich
- aufrollbar
- alle Teile leicht austauschbar
- Abschlusskappen als Seitenkratzschutz
- Brandklasse auch **Cfl-s1** und **Bfl-s1**
- Maßanfertigung

Taktiler Bodenleitsystem in MEGA-MAT TACT E Vinyl-Leitstreifen TACT E Alu-Leitstreifen

Taktiler Bodenleitstreifen (Gesamtbreite ca. 30 cm), bestehend aus 9 parallel liegenden Aluprofilen. Die Profile werden abwechselnd mit TACT-E und mit alternativen Einlagen (Gummi, Aluprofil oder Textil/Farbwahl) ausgestattet. Die in Höhe und Struktur unterschiedlichen Bodenleitstreifen ermöglichen taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen.

Der taktile Bodenleitstreifen wird bündig in die MEGA-MAT Eingangsmatte integriert. Der Verlauf von TACT E ist gerade oder schräg möglich und erfolgt nach Vorgabe des Planers.

Produktdaten

Taktiler Bodenleitstreifen Auswahl:

TACT E Bodenleitstreifen Vinyl in Aluprofil:

Maße Vinyl-Leitstreifen: b: 27 mm h: 25 mm
Profilabstand wahlweise 4 oder 5 mm

Farben: rot, weiss, schwarz.
Weitere Farben auf Anfrage

TACT E Bodenleitstreifen Aluminium:

Maße Alu-Leitstreifen:
b: 30 mm h: ca. 16 mm, ca. 22 mm oder ca. 27 mm
Profilabstand wahlweise 4 oder 5 mm

Eingangsmatte:

MEGA-MAT Alu-Profilmatte, Einlagen wahlweise: Bürsten, Gummi, Alukratzprofil und/oder Textil, verbunden mit Nylon-Spezialgelenken, keine Seilverbindung, Höhe ca. 17 mm, ca. 24 mm oder ca. 29 mm, Profilabstand 4, 5 oder 10 mm. Große Auswahl an Textilien auch Brandklasse **Cfl-s1** oder **Bfl-s1**.

TAKTILES BODENLEITSYSTEM TACT E Vinyl-Leitstreifen in Eingangsmatte MEGA-MAT

Bodenleitsystem ca. 30 cm breit • bestehend aus 9 parallelen Aluprofilen • Die Profile werden abwechselnd mit Vinyl-Leitstreifen TACT E (b: 35 mm h: 3,3 mm) mit erhabenen, versetzten Rhomben (l: 7 mm b: 3 mm) Farbwahl, und Aluprofilen Mega-Mat (wahlweise mit Gummi, Alu oder Textil/Farbwahl) ausgestattet • Profilabstand 4 oder 5 mm • Die in Höhe und Struktur unterschiedlichen Streifen ermöglichen taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen.



Dieser Leitstreifen verläuft gerade oder schräg nach Vorgabe des Planers und wird in eine Mega-Mat Aluprofilmatte bündig integriert:

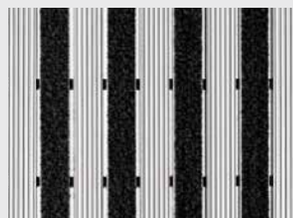
Mega-Mat Matte • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden

- keine Seilverbindung
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt
- aufrollbar
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- H: ca. 17 - 32 mm
- wahlweise ausgestattet/kombiniert mit Textilstreifen (Farbwahl), gerilltem Spezialgummi, einreihiger Feinbürste, 3-reihiger Feinbürste, 3-reihiger Nylon-Grobbürste, Alukratzprofil und schmalem Alu-Kratz-Element
- Profilabstand 4, 5 oder 10 mm
- österr. Gütesiegel
- auch **Cfl-s1** u. **Bfl-s1**

TAKTILES BODENLEITSYSTEM TACT E Alukratzprofil-Leitstreifen in Eingangsmatte MEGA-MAT

Bodenleitsystem ca. 30 cm breit • bestehend aus 9 parallelen Aluprofilen • Die Profile werden abwechselnd mit Alu-Leitstreifen TACT E (b: 30 mm h: ca. 16 mm, ca. 22 mm oder ca. 27 mm), und Aluprofilen Mega-Mat (wahlweise mit Gummi, Alu oder Textil/Farbwahl) ausgestattet • Profilabstand 4 oder 5 mm

- Die in Höhe und Struktur unterschiedlichen Streifen ermöglichen taktile Orientierung für blinde und sehbehinderte Menschen.



Dieser Leitstreifen verläuft gerade oder schräg nach Vorgabe des Planers und wird in eine Mega-Mat Aluprofilmatte bündig integriert:

Mega-Mat Matte • Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden

- keine Seilverbindung
- Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt
- aufrollbar
- alle Teile vor Ort leicht austauschbar
- H: ca. 16 - 32 mm
- wahlweise ausgestattet/kombiniert mit Textilstreifen (Farbwahl), gerilltem Spezialgummi, einreihiger Feinbürste, 3-reihiger Feinbürste, 3-reihiger Nylon-Grobbürste, Alukratzprofil und schmalem Alu-Kratz-Element
- Profilabstand 4, 5 oder 10 mm
- österr. Gütesiegel
- auch **Cfl-s1** u. **Bfl-s1**

SIXFORM STAR mit taktilem Bodenleitsystem TACT E

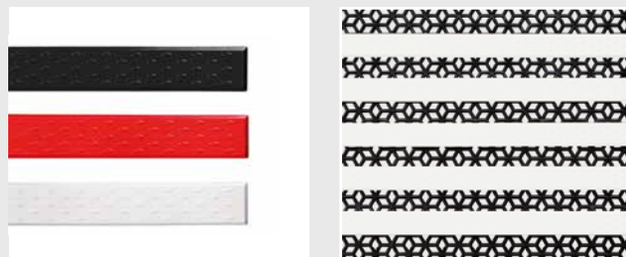
Taktile Bodenleitstreifen integriert in Eingangsmatte Sixform Star leiten sehbehinderte und blinde Menschen sicher im Eingangsbereich.

Spezieller Kundennutzen

- taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen
- ideal für barrierefreie Eingänge
- gut überrollbar mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswagen
- Verlauf gerade oder schräg möglich
- Rückseite 4-seitig unterspülbar
- gehrichtungsneutral, ideal für Sonderformen
- Brandklasse **Cfl-s1**
- Maßanfertigung

Taktiler Bodenleitsystem TACT E in SIXFORM STAR Cfl-s1

5 taktile Bodenleitstreifen TACT E werden parallel zueinander (Gesamtbreite ca. 30 cm) in SIXFORM STAR Eingangsmatte integriert. Der Verlauf von TACT E ist gerade, schräg oder mit Eckausbildung möglich und erfolgt nach Vorgabe des Planers. Die leicht erhabenen Streifen ermöglichen taktile Orientierung für sehbehinderte und blinde Menschen.

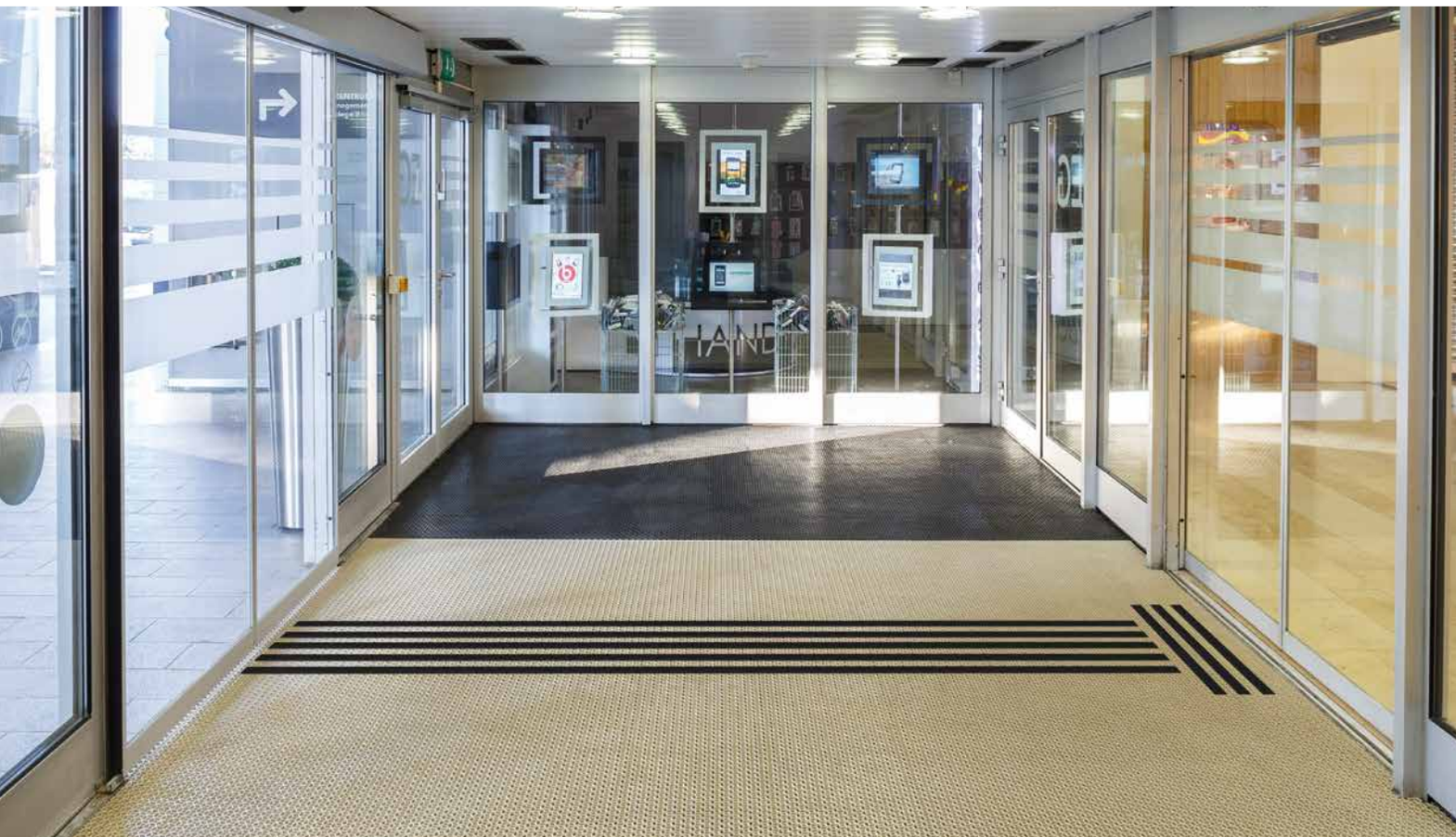


Produktdaten

Eingangsmatte: SIXFORM STAR Vinylwabenmatte, Höhe 18 mm, Bienenwabenform mit Sternteilung. Farben: schwarz, anthrazit, silber, beige, bronze, braun, rot, blau, grün.

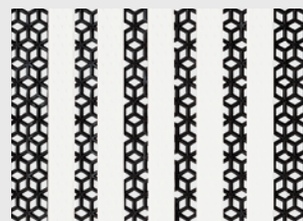
TACT E taktile Bodenleitstreifen: Vinyl-Leitstreifen mit abgeschrägten Kanten und erhabenen, versetzten Rhomben

Maße Vinyl-Leitstreifen: l: 500 mm b: 35 mm h: 3,3 mm
Farben: rot, weiss, schwarz. Weitere Farben auf Anfrage



TAKTILES BODENLEITSYSTEM
TACT E Vinyl-Leitstreifen in
SIXFORM STAR Eingangsmatte

Taktiler Bodenleitsystem ca. 30 cm breit • bestehend aus 5 parallelen TACT E Vinyl-Leitstreifen (b: 35 mm h: 3,3 mm) mit abgerundeten Kanten und erhabenen, versetzten Rhomben (l: 7 mm b: 3 mm)
Farbwahl • der Verlauf ist gerade, schräg und mit Eckausbildung möglich • integriert (nach Vorgabe des Planers) in Sixform Star offene Vinylwabenmatte: H ca. 18 mm • **Cfl-s1** • offene Bienenwabenform mit Sternteilung • gehrichtungsneutral • 4-seitig unterspülbar trittsicher • aufrollbar • mit Rollstühlen, Kinder- und Einkaufswagen gut überrollbar • ideal für barrierefreie Eingänge
Farbwahl • österr. Gütesiegel





SICHERHEITS-TREPPENKANTEN

von Gradus erhöhen Wahrnehmung und Sicherheit auf Treppen innen und außen auch in extrem stark begangenen Bereichen wie Flughäfen, Bahnhöfen, Einkaufszentren, Bürohäusern, Schulen und Krankenhäusern.



STK G1



STK G2-HDE

Spezieller Kundennutzen

- reduziert Rutschen, Stolpern, Stürzen
- höchste Wahrnehmung der Treppenkante
- erhöht Sicherheit auf Treppen
- Schutz der Treppenkante
- leicht nachrüstbar im Bestand
- Zuschnitte nach Maß
- barrierefrei gem. ÖNORM B 1600

Produktdaten

Starke Alu Trägerprofile mit rutschhemmenden Einlagen für alle Anforderungen. Profil und Einlage sind fix miteinander verbunden. Geeignet für die meisten Böden wie Beton, Stein, Fliesen, Metall, Linol und Teppich etc.

STK G1 für den Innenbereich

Über die Treppenkante gezogener Anti-Rutsch Belag für hohe Trittsicherheit, Profillänge: 3,20 m – Maßzuschnitte

Einlageoptionen:

Standard

Rutschhemmung: R10 – DIN 51130
Material: PVC mit mineralischen Einschlüssen
Farbe: schwarz, anthrazit, mittelgrau, creme, gelb, weiß (weitere Farben auf Anfrage)

Xtra-grip™

Rutschhemmung: R11 – DIN 51130
Material: PVC Trägerschicht und Nuttschicht mit Mineralkörnung
Farben: schwarz, weiss, gelb und mittelgrau (weitere Farben auf Anfrage)

STK G2-HDE für den Außenbereich

Rutschhemmung: R13 – DIN 51130
Extrem robuste, rutschsichere Einlage für höchst frequentierte Bereiche

Maßzuschnitte bis 2,75 m Länge,
Material: Glasverstärktes Polyester mit Aluminiumoxid-Schleifkorn.
Farben: schwarz, weiss, gelb und mittelgrau (weitere Farben auf Anfrage)

Verlegung: Verklebung mittels Kleber für Treppenkanten, 1 Kartusche = 290 ml



FARBKARTE

Kontrast erhöht die optische Wahrnehmung.

XTRA-GRIP™ Einlagen für STK G1-XG



XTRA-GRIP™ Einlagen für STK G1-XGP



STANDARD Einlage für STK G1 und STK G1A



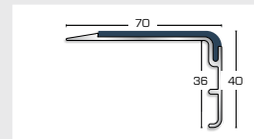
HDE Einlage für STK G2-HDE



AUSSCHREIBUNGSTEXTE

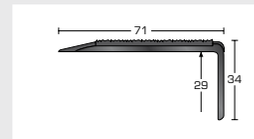
SICHERHEITS-TREPPENKANTE STK G1-XG für den stark frequentierten Innenbereich, Einlage Xtra Grip™

- Abgeschrägtes extrudiertes Aluprofil mit rechtwinkelig rutschhemmender Einlage
- Böden wie Beton, Stein, Fliesen, Metall, Linol, Teppich etc.
- Maße: Trittstufe: b: 70 mm, Setzstufe: b: 40 mm, Einlage b: 50 mm
- Material: PVC Trägerschicht und Nuttschicht mit Mineralkörnung
- Profil und Einlage fix verbunden
- Farbwahl
- Profillänge: 3,20 m
- Maßzuschnitte
- Rutschhemmung: R11 – DIN 51130



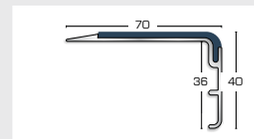
SICHERHEITSTREPPENKANTE STK G1-XGP für den stark frequentierten Innenbereich, Einlage Xtra Grip

- Abgeschrägtes PVC-Profil mit rechtwinkelig rutschhemmender Einlage
- Böden wie Beton, Stein, Fliesen, Metall, Linol, Teppich, etc.
- Maße: Trittstufe: b: 71 mm, Setzstufe: b: 34 mm, Einlage b: 50 mm
- Material: PVC Trägerschicht und Nuttschicht mit Mineralkörnung
- Profil und Einlage fix verbunden
- Farbwahl
- Profillänge: 3,20 m
- Maßzuschnitte
- Rutschhemmung: R11 – DIN 51130



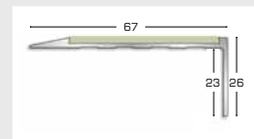
SICHERHEITS-TREPPENKANTE STK G1-Standard für den stark frequentierten Innenbereich, Einlage Standard

- Abgeschrägtes extrudiertes Aluprofil mit rechtwinkelig rutschhemmender Einlage
- Böden wie Beton, Stein, Fliesen, Metall, Linol, Teppich etc.
- Maße: Trittstufe: b: 70 mm, Setzstufe: b: 40 mm, Einlage b: 50 mm
- Material: PVC mit mineralischen Einschlüssen
- Profil und Einlage fix verbunden
- Farbwahl
- Profillänge: 3,20 m
- Maßzuschnitte
- Rutschhemmung: R10 – DIN 51130



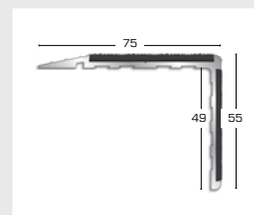
SICHERHEITSTREPPENKANTE STK G1A für den stark frequentierten Innenbereich, Einlage Standard

- Abgeschrägtes extrudiertes Aluprofil mit rechtwinkelig rutschhemmender Einlage
- Böden wie Beton, Stein, Fliesen, Metall, Linol, Teppich, etc.
- Maße: Trittstufe: b: 67 mm, Setzstufe: b: 26,5 mm, Einlage b: 50 mm
- Material: PVC mit mineralischen Einflüssen
- Profil und Einlage fix verbunden
- Farbwahl
- Profillänge: 3,20 m
- Maßzuschnitte
- Rutschhemmung: R10 – DIN 51130



SICHERHEITS-TREPPENKANTE STK G2-HDE für den extrem stark frequentierten Außenbereich, Einlage HDE

- Abgeschrägtes extrudiertes Aluprofil mit rechtwinkelig, extrem robuster, rutschhemmender Einlage
- Böden wie Beton, Stein, Fliesen, Metall etc.
- Maße: Trittstufe: b: 75 mm, Setzstufe: b: 55 mm, Einlage b: 50 mm
- Material: glasverstärktes Polyester mit Aluminiumoxyd-Schleifkorn
- Profil und Einlage fix verbunden
- Farbwahl
- Profillänge: Maßzuschnitte bis 2,75 m
- Rutschhemmung: R13 – DIN 51130



Bezugsquelle und Beratung:

Scheybal GmbH • Franzosengraben 7 • 1030 Wien
Tel: +43 1 799 15 01 • Fax: +43 1 799 23 02
office@scheybal.com • www.scheybal.com

STEWELL CROSS

Spezialmatten für Dächer, die sicheres Arbeiten bei jedem Wetter ermöglichen. Rutsch- und Trittsicherheit sind gewährleistet. Das hochwertige PVC zeichnet sich durch hohe UV- und Alterungsbeständigkeit aus. Das Dach wird vor Schäden geschützt.

Spezieller Kundennutzen

- Sicherheit für Arbeiten am Flachdach
- UV-beständig
- rutsch- und trittsicher
- Rollen und Zuschnitte lieferbar

Produktdaten

Vinylmatte mit gerippter Balkenstruktur

Höhe: 14 mm

Gewicht: 5,80 kg/m²

Rollenbreiten: 122, 91, 60 cm

Rollenlänge: 10 m

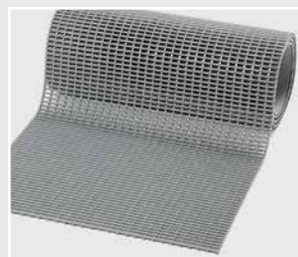
Farbe: grau

Optional: STEWELL CROSS TPO

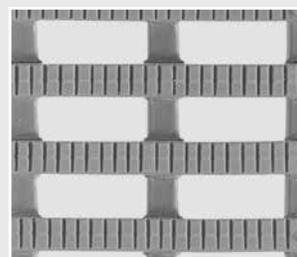
Material: thermoplastisches Polyolefin
(Details siehe Rückseite)

Verlegung

Die fachgerechte Verlegung muss bauseits durch einen Spengler erfolgen. Loses Auflegen empfohlen.



Rollenlänge 10 m



STEWELL CROSS



Verlegehilfe

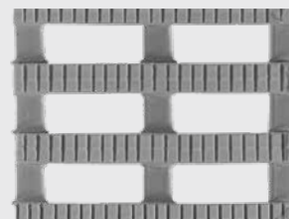
Antrittsprofil AN/STE für stolpersichere, frei aufliegende Verlegung



STEWELL CROSS SYSTEM SICHERHEITSBEREICH AUSSCHREIBUNGSTEXT

STEWELL CROSS

- **H** ca. 14 mm • **Cfl-s1** • starke Vinylmatte mit gerippter Balkenstruktur • Rollenbreite: 120, 91, 60 cm • Rollenlänge: 10 m
- Sicherheitsmatte sorgt für Trittsicherheit bei Servicearbeiten am Flachdach • UV-beständig • aufrollbar • Farbe: grau



Optional erhältlich:

STEWELL CROSS TPO

- **H** 12 mm • Material: thermoplastisches Polyolefin mit gerippter Balkenstruktur • Rollenbreite: 75 cm • Rollenlänge: 10 m
- Verwendbar für Flachdächer mit Dachmembranen aus thermoplastischem Polyolefin, PVC und modifiziertem Bitumen
- Trittsicherheit am Flachdach • UV-beständig • aufrollbar
- Farbe: weiß

GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

STEWELL GRIP 2000

Attraktive Vinylmatte für Nassräume, Bäder und Umkleidekabinen.
Rutschfest, hygienisch, antibakteriell. Auch barfuß angenehm begehbar.
Im Innen- und Außenbereich einfach aufzulegen.

Spezieller Kundennutzen

- porenfrei hygienisch
- schnittfest
- rutschticher
- Rollen und Zuschnitte lieferbar

Produktdaten

Höhe: 10 mm
Gewicht: 5,50 kg/m²
Rollenbreite: 100 cm
Rollenlänge: 10 m
Farben: weinrot, blau, (grün und grau auf Anfrage)



weinrot



blau

Verlegung

Für das freie Auflegen empfohlen.

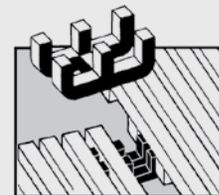


STEWELL GRIP 2000

Rollenbreite: 100 cm
Rollenlänge: 10 m

Verlegehilfe

STEWELL FIX 1
zur flexiblen, längseitigen
Verbindung von Mattenbahnen



STEWELL GRIP 2000 SYSTEM NASSBEREICH AUSSCHREIBUNGSTEXT

STEWELL GRIP 2000

- **H** ca. 10 mm • **Cfl-s1** • attraktive Vinylmatte mit strukturierten Stegen
- ideal für Nassräume und Sauna, macht nasse Böden rutschsicher
- unterspülbar
- porenfrei hygienisch • aufrollbar • Farbwahl



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

STEWELL KOMFOR

Hochwertige und wirtschaftliche Vinylmatte mit gerippter Balkenstruktur für den Nassbereich. Einsetzbar als rutschsicherer Belag in Baderäumlichkeiten, Duschen, Saunaanlagen und Ruheräumen. Barfuß angenehm begehbar.

Spezieller Kundennutzen

- porenfrei hygienisch und reinigungsfreundlich
- leicht verlegbar und schnittfest
- höchst rutsch- und stolpersicher
- Rollen und Zuschnitte lieferbar

Produktdaten

Höhe: 7 mm
Gewicht: 3,20 kg/m²
Rollenbreite: 91 cm
Rollenlänge: 10 m
Farben: beige, blau (rot auf Anfrage)



beige



blau

Verlegung

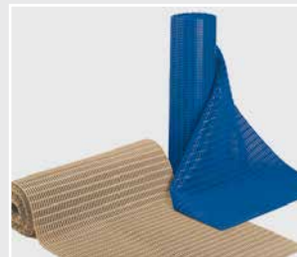
Für das freie Auflegen empfohlen.



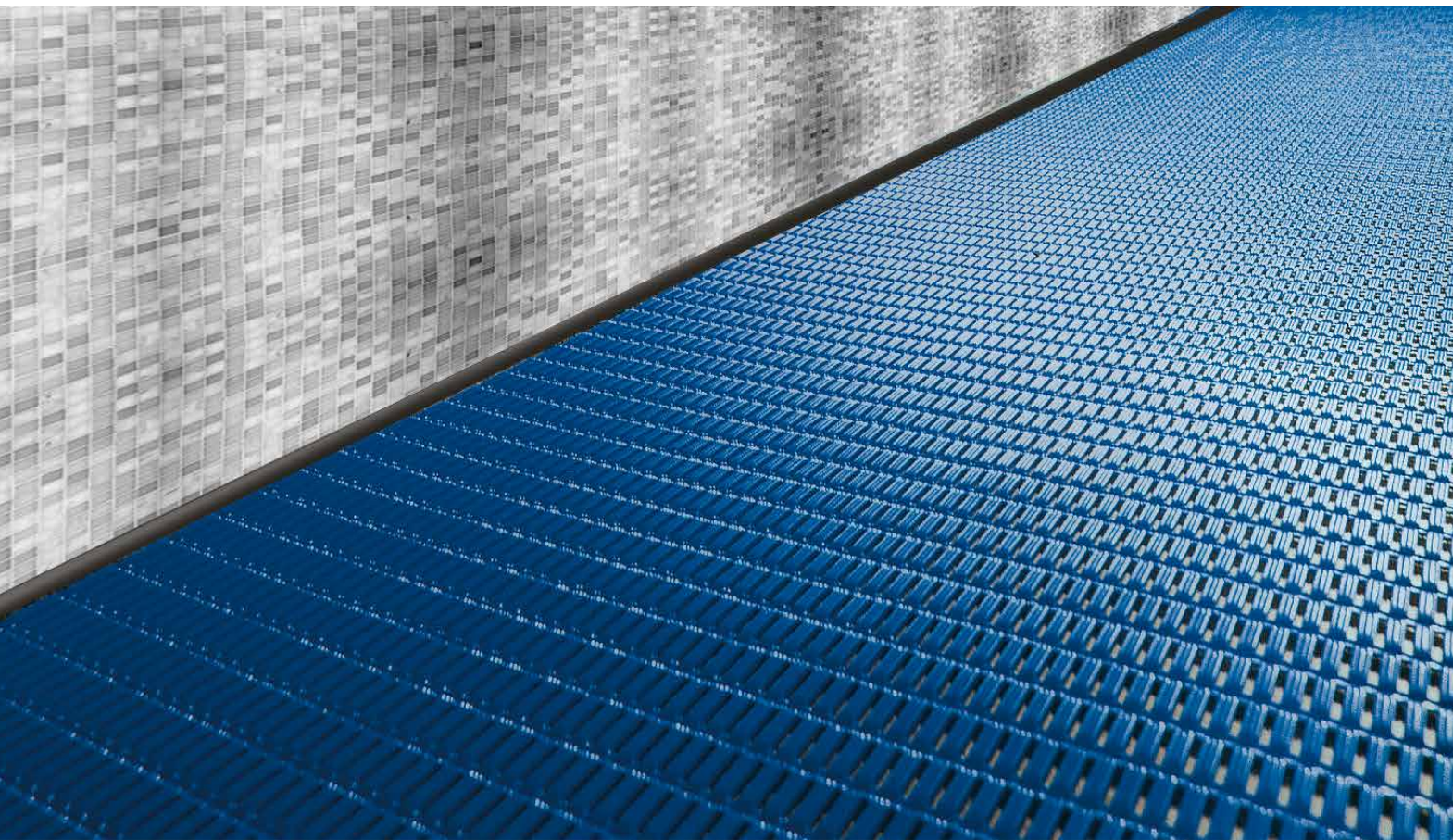
STEWELL KOMFOR



Leicht zu verlegen
Erprobt u. bewährt
Leicht zu reinigen



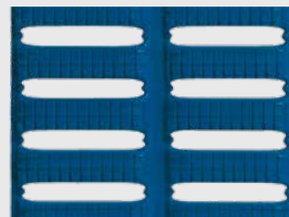
Rollenbreite: 91 cm
Rollenlänge: 10 m



STEWELL KOMFOR SYSTEM NASSBEREICH AUSSCHREIBUNGSTEXT

STEWELL KOMFOR

- **H** ca. 7 mm
- extrem flache Vinylmatte mit Balkenstruktur, eine Seite glatt, andere Seite gerippt
- ideal für Nassräume und Sauna, macht nasse Böden rutschsicher
- beidseitig verwendbar
- porenfrei hygienisch
- aufrollbar
- Farbwahl



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

STEWELL SUPER AIR

Ideal für Arbeitsplätze an denen das Arbeitsinspektorat rutschfesten, fußwarmen Boden vorschreibt. Empfohlen für Verlegung an Fließbändern und Arbeitstischen, hinter Theken und in Küchen. Auf nahezu jedem Boden verlegbar.

Spezieller Kundennutzen

- rutschsicher und stehfreundlich
- hygienisch und einfach zu reinigen
- temperaturbeständig, öl- und schnittfest
- langlebig und wirtschaftlich
- Rollen und Zuschnitte lieferbar

Produktdaten

Vinylmatten mit gerippter Balkenstruktur

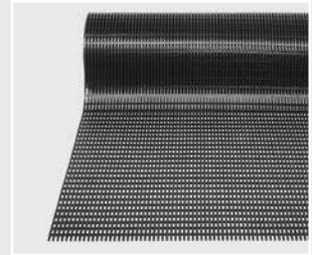
Höhe: 9 mm
Gewicht: 4,00 kg/m²
Rollenbreite: 100 cm
Rollenlänge: 10 m
Farbe: schwarz

Verlegung

Leicht zu verlegen und zu erweitern. Ideal frei aufgelegt. Hochwertiges, flexibles Vinyl gleicht Bodenunebenheiten aus und wird so auch höchsten Ansprüchen im Arbeitsbereich gerecht.



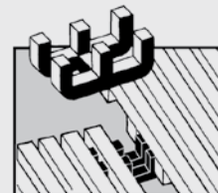
STEWELL SUPER AIR



Rolle 10 m x 100 cm

Verlegehilfe

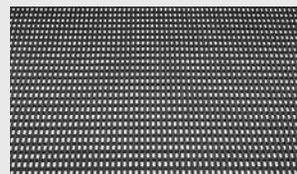
STEWELL FIX 1
zur längseitigen Verbindung
von Mattenbahnen



STEWELL SUPER AIR SYSTEM SICHERHEITSBEREICH AUSSCHREIBUNGSTEXT

STEWELL SUPER AIR

- **H** ca. 9 mm • **Cfl-s1** • Vinylmatte mit gerippter Balkenstruktur
- Sicherheitsmatte für den Arbeitsbereich • luftgepolstert
- porenfrei hygienisch • belastbar • aufrollbar • Ermöglicht:
trockenen, fußwarmen, gelenkschonenden und rutschsicheren Stand
- Farbe: schwarz



GROBSTREIFER

FEINSTREIFER

TEXTIL

NASS &
SICHERHEIT

RAHMEN

FARBKARTE
& FAQ

RAHMEN

RAHMEN für versenkte Verlegung

Patentiertes SCHEYBAL Rahmensystem für versenkt verlegte Matten. Leichte Montage mit Nylon-Patenteckverbindungen. Exakte Ausbildung der Gehrung ohne Schrauben. Passend zu allen Mattentypen.

Materialien: Aluminium, Messing oder Edelstahl

ANTRITTSPROFIL für frei aufliegende Verlegung

Stolpersichere Profile erleichtern die Verlegung in Altbauten bzw. nachträgliche Verlegungen. Matten können frei aufgelegt werden, zusätzliche Baumeisterarbeiten sind nicht erforderlich. Passend zu allen Mattentypen.

Materialien: Vinyl und Aluminium

RAHMEN

Rahmensysteme für versenkte Verlegung, passend für alle Mattentypen.

Rahmen für versenkte Verlegung

Patent-Eckverbinder ermöglichen zerlegten, kostensparenden Versand, leichtes Zusammenstecken vor Ort – ohne Schrauben. Estrich-Material fließt in Profil-Rillen. Verschraubungen oder Pratzen nicht erforderlich. Jegliche Sonderformausführungen möglich.

Produktdaten

IH = Innenhöhe, AH = Aussenhöhe

Aluminium Rahmen

(in Gehrung geschnitten inkl. Eckverbindung)

AS 1/27	27 mm IH	34 mm AH
AS 1/22	22 mm IH	29 mm AH
AS 1/18	18 mm IH	25 mm AH
AS 1/15	15 mm IH	22 mm AH
AS 1/12	12 mm IH	19 mm AH
AS 1/8	8 mm IH	15 mm AH
ABS 1/10	10 mm IH	12 mm AH

Edelstahl Rahmen

(in Gehrung geschnitten, lose – Zusätze möglich)

ES 30/30/3	27 mm IH	30 mm AH
ES 25/25/3	22 mm IH	25 mm AH
ES 20/20/3	17 mm IH	20 mm AH

Zusatzoptionen:

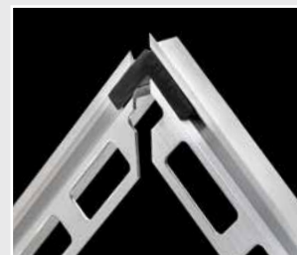
Loch gebohrt oder Ecke mit Aluplatte verschraubt.



Aluminium-, Messing-Rahmen



Patent-Eckverbinder



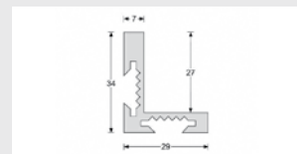
ABS 1/10





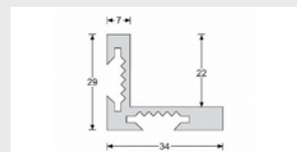
AS 1/27 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 27 mm • **Außenhöhe** 34 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



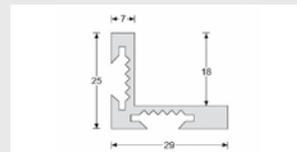
AS 1/22 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 22 mm • **Außenhöhe** 29 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



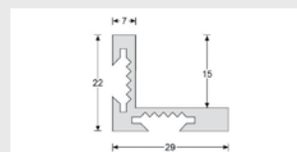
AS 1/18 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 18 mm • **Außenhöhe** 25 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



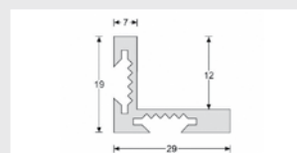
AS 1/15 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 15 mm • **Außenhöhe** 22 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



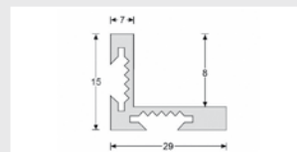
AS 1/12 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 12 mm • **Außenhöhe** 19 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



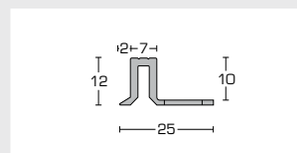
AS 1/8 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 8 mm • **Außenhöhe** 15 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



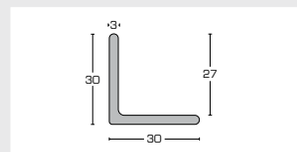
ABS 1/10 ALU-RAHMEN

- **Innenhöhe** 10 mm • **Außenhöhe** 12 mm • in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken • zerlegt lieferbar • Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



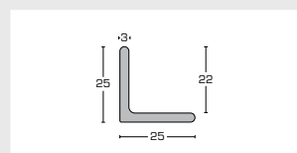
ES 30/30/3 EDELSTAHL-RAHMEN

- **Innenhöhe** 27 mm • **Außenhöhe** 30 mm • in Gehrung geschnitten
- **Optional:** Ecken mit Aluplatten verschraubt, Loch gebohrt
- Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



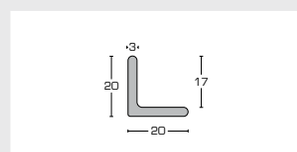
ES 25/25/3 EDELSTAHL-RAHMEN

- **Innenhöhe** 22 mm • **Außenhöhe** 25 mm • in Gehrung geschnitten
- **Optional:** Ecken mit Aluplatten verschraubt, Loch gebohrt
- Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



ES 20/20/3 EDELSTAHL-RAHMEN

- **Innenhöhe** 17 mm • **Außenhöhe** 20 mm • in Gehrung geschnitten
- **Optional:** Ecken mit Aluplatten verschraubt, Loch gebohrt
- Profilhöhe muss beim Versetzen plan ausgeglichen werden



ANTRITTSPROFIL

Antrittsprofile für frei aufliegende Verlegung, passend für alle Mattentypen

Antrittsprofil für frei aufliegende Verlegung

Stolpersicheres Antrittsprofil, je nach Mattentyp aus Aluminium oder Vinyl. Antrittsprofile können je nach Bedarf 1-, 2-, 3- oder 4-seitig angebracht werden.

Produktdaten

Antrittsprofil aus Aluminium natur

(in Gehrung geschnitten inkl. Eckverbindung)

AN/27 65mm Breite

AN/18 50mm Breite

AN/12 45mm Breite

Antrittsprofil aus Vinyl

Farben: schwarz, braun und grau

AN-P/13 25mm Breite schwarz und braun

AN-P/8 25mm Breite schwarz, braun und grau

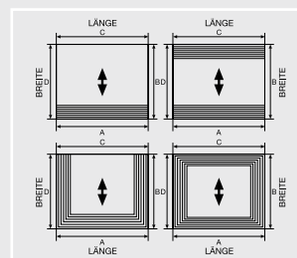
AN-P/4 25mm Breite schwarz



Vinyl Antrittsprofile



Aluminium Antrittsprofile



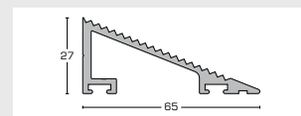
Antrittsprofil Bedarf





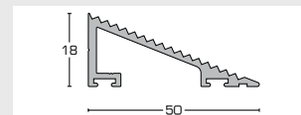
AN/27 ALU-ANTRITTSPROFIL

- **Breite** 65 mm • geriefte Alu-Antrittsprofile
- in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken



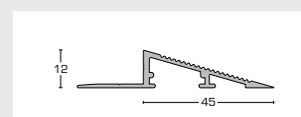
AN/18 ALU-ANTRITTSPROFIL

- **Breite** 50 mm • geriefte Alu-Antrittsprofile
- in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken



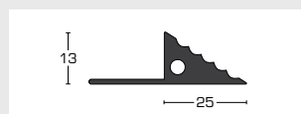
AN/12 ALU-ANTRITTSPROFIL

- **Breite** 45 mm • geriefte Alu-Antrittsprofile
- in Gehrung geschnitten • patentierte Steckverbindung mit Nylon-Ecken



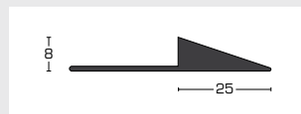
AN-P/13 VINYL-ANTRITTSPROFIL

- **Breite** 25 mm • Farbe: schwarz und braun
- für stolpersichere Verlegung von frei aufliegenden Matten nach Maß



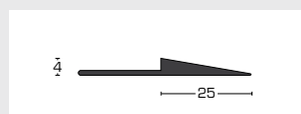
AN-P/8 VINYL-ANTRITTSPROFIL

- **Breite** 25 mm • Farbe: schwarz und braun
- für stolpersichere Verlegung von frei aufliegenden Matten nach Maß



AN-P/4 VINYL-ANTRITTSPROFIL

- **Breite** 25 mm • Farbe: schwarz und braun
- für stolpersichere Verlegung von frei aufliegenden Matten nach Maß



FARBKARTE

Matten können- je nach gewünschtem Nutzen – mit unterschiedlichen Textilien ausgestattet werden.

Materialien,

- die besonders viel Feuchtigkeit aufnehmen 
- die sowohl Feuchtigkeit aufnehmen, als auch Schmutz abkratzen 
- die einer bestimmten Brandklasse entsprechen 
- die eine bestimmte Farbe haben

Ein Blick auf unsere Farbkarte lohnt sich.

Sie sind nicht fündig geworden? Kontaktieren Sie uns.
Wir sind bemüht, das passende Textil für Sie zu finden.

FAQ

Antworten auf Fragen zur Auswahl der richtigen Eingangsmatte und deren sinnvoller Verlegung.

Sollten Fragen offen bleiben, so berät sie unser kompetenter Kundenservice gerne telefonisch oder persönlich vor Ort.

KONTAKT

SCHEYBAL GMBH
Franzosengraben 7
1030 Wien

office@scheybal.com
www.scheybal.com

Tel.: +43 1 799 15 01
Fax: +43 1 799 23 02

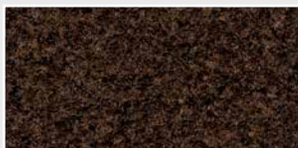
FARBKARTE

Hochwertige Textileinlagen Cfl-s1 oder Bfl-s1 in vielen Qualitäten, Farben und Strukturen für die Mattensysteme MEGA-MAT, ALPHA-MAT und MEGA-SMART CS: Saugfähige Polyamidfasern nehmen viel Staub und Nässe bis zu 7 l/m² auf. Schmutz lässt sich durch Bürstsaugen gut entfernen – die Matte bleibt lange aufnahmefähig und attraktiv.

   **Brandklasse Bfl-s1 für Innen**



R8 hellbraun



R8 dunkelbraun



R8 grau



R8 rot



R9 anthrazit

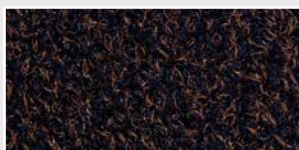


R10 anthrazit



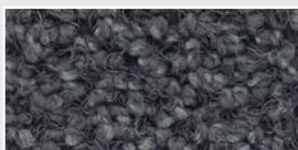
R10 hellgrau

   **Brandklasse Cfl-s1 für Innen und Außen**



R6 braun

   **Brandklasse Cfl-s1 für Innen**



FNA grau

  **Brandklasse Cfl-s1 für Innen**



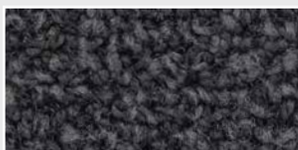
V6 rot-schwarz



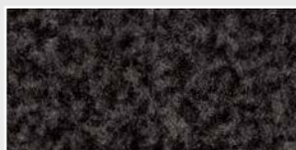
R2 anthrazit-meliert



R6 anthrazit



FDA anthrazit



V3 anthrazit



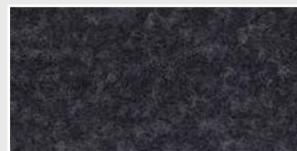
R2 granit



V4 grau-braun



V3 hellbraun



R2 schwarz-meliert

Textileinlagen

Qualität TEX

R2, V6, V3
V4, R8, R9
R6
FDA, R10
FNA

Faser

100 % Polyamid exklusive Optik
100 % Polyamid mit Kratzfunktion
100 % Polyamid Textilbürste für innen und außen
stabile 2-Faser Dimension
patentierte 2-Faser Kombination

Nässeaufnahme

bis 7 l / m²
bis 7 l / m²

  Brandklasse Bfl-s1 bzw. Cfl-s1

 Abkratzen von Staub, Schmutz u. Splitt

 Nässeaufnahme – bis 7 l/m²

Wir haben für Sie noch weitere Textileinlagen im Angebot, unterschiedlich in Preis und Qualität. Beachten Sie dazu die Rückseite. Betreffend weiterer Farboptionen berät Sie unser Kunden-Service-Team. Tel.: +43 1 799 15 01

FARBKARTE

Hochwertige Textileinlagen in schönen Farben und Strukturen für die Mattensysteme MEGA-MAT, ALPHA-MAT und MEGA-SMART CS: Dichte Polypropylen-Schlingen nehmen aktiv Schmutz, Schnee und Splitt auf. Schmutz lässt sich durch Bürstsaugen gut entfernen – die Matte bleibt lange aufnahmefähig und attraktiv.

 **Brandklasse Bfl-s1**



V2 anthrazit



V2 grau



V2 natur

MEGA-MAT LOGO TEX

In der Alu-Profil Matte können bis 66 Farben zu individuellen Logos und Designs verarbeitet werden. Grundfarbe meliert oder einfarbig möglich. RAL-Farben optional lieferbar. Grenzenlose Gestaltungsmöglichkeit - hohe Staub- und Nässeaufnahme.

Siehe Farbkarte für Design Logo Matten.

 **Brandklasse Cfl-s1**



MEGA MAT LOGO TEX

AUSSCHREIBUNGSTEXT

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • **Cfl-s1**
- 30 mm breites Aluprofil mit Textil-einlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund u. Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur • bis zu 66 Farben für Logos und Designs • Grundfarbe meliert oder einfarbig, RAL-Farben optional • Wasseraufnahme bis 4 l/m²
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel

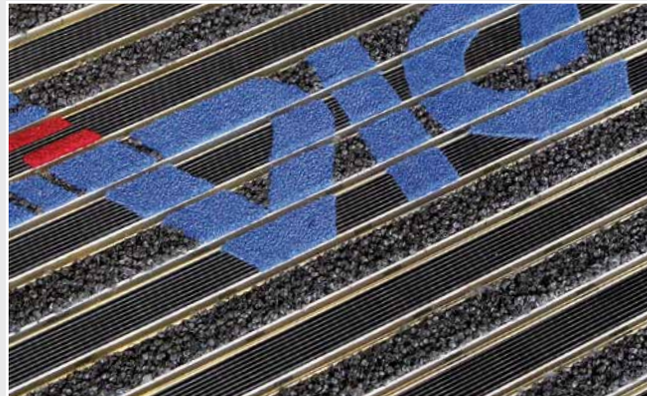
Wir haben für Sie noch weitere Textileinlagen im Angebot, unterschiedlich in Preis und Qualität. Beachten Sie dazu die Rückseite. Betreffend weiterer Farboptionen berät Sie unser Kunden-Service-Team. Tel.: +43 1 799 15 01

Scheybal GmbH • Franzosengraben 7 • 1030 Wien
Tel.: +43 1 799 15 01 • Fax: +43 1 799 23 02
office@scheybal.com • www.scheybal.com

MEGA-MAT Intarsia

Alu-Profil Matten mit Logos kombinieren Reinigungs- und Werbewirkung. Verschiedene Textilfarben werden als Intarsien verarbeitet. Plastisches Erscheinungsbild - lange Haltbarkeit.

 **Brandklasse Cfl-s1**



MEGA MAT INTARSIA

AUSSCHREIBUNGSTEXT

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • **Cfl-s1**
- optional **Bfl-s1** • 30 mm breites Aluprofil mit Textileinlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilabstand 4 o. 5 mm • Grund u. Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur – Farbwahl, in Kontrast-farben werden Logos und Embleme nach Vorlage eingeschnitten • Farbecht bis zum Grund
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel

FARBKARTE Hochwertige Sauberlaufzonen mit Werbewirkung.

Farbe uni

601-666

Logo- und Grundfarben

601	602	603	604	605	606
607	608	609	610	611	612
613	614	615	616	617	618
619	620	621	622	623	624
625	626	627	628	629	630
631	632	633	634	635	636
637	638	639	640	641	642
643	644	645	646	647	648
649	650	651	652	653	654
655	656	657	658	659	660
661	662	663	664	665	666

Farbe meliert elegant

901-912

schmutzversteckende Grundfarben

901	902	903	904	905	906
907	908	909	910	911	912

Optional sind Design Logo Matten in allen RAL Farben lieferbar.

Scheybal GmbH • Franzosengraben 7 • 1030 Wien
 Tel: +43 1 799 15 01 • Fax: +43 1 799 23 02
 office@scheybal.com • www.scheybal.com

DESIGN LOGO MATTEN

66 Standard-Farben für individuellen Logos und Designs. Grundfarbe meliert oder einfarbig. RAL-Farben optional. Grenzenlose Gestaltungsmöglichkeit – hohe Staub- und Nässeaufnahme.

MEGA-MAT LOGO TEX

Alu-Profil Matte für die versenkte Verlegung.
Siehe Farbkarte für Design Logo Matten.



MEGA MAT LOGO TEX

- H ca. 17 mm, ca. 23 mm oder ca. 28 mm • Cfl-s1
- 30 mm breites Aluprofil mit Textil-einlage für hohe Nässe und Staubaufnahme • Profilaabstand 4 o. 5 mm • Grund und Logo: Textil 100 % Polyamid mit offener Struktur • bis zu 66 Farben für Logos und Designs • Grundfarbe meliert oder einfarbig, RAL-Farben optional • Wasseraufnahme bis 4 l/m²
- Aluträgerprofile mit Nylon-Spezialgelenken verbunden
- keine Seilverbindung • Abdeckkappen als Seitenkratzschutz
- trittschallgedämmt • aufrollbar • alle Teile vor Ort leicht austauschbar • österr. Gütesiegel

DESIGN LOGO MATTE

Hochwertige Sauberlaufzone für die versenkte Verlegung oder frei aufliegend.



DESIGN-LOGO MATTEN für versenkte Verlegung

- Gummilrücken für die versenkte Verlegung • H ca. 9 mm
- Cfl-s1 • hochwertiger, textiler Feinstreifer • mit Motiv-/Werbeeindruck nach Wahl • Wasseraufnahme bis 4 l/m²
- Farbwahl lt. Farbkarte • Faser: Polyamid • Rücken: Nitrilgummi

DESIGN-LOGO MATTEN frei aufliegend

- Gummilrücken für die frei aufliegende Verlegung inkl. 4-seitigem Vinylrand • H ca. 6 mm • Cfl-s1 • hochwertiger, textiler Feinstreifer • mit Motiv-/Werbeeindruck nach Wahl
- Wasseraufnahme bis 4 l/m² • Farbwahl lt. Farbkarte
- Faser: Polyamid • Rücken: Nitrilgummi • bis 60° maschinenwaschbar

Welche Größen und Formen gibt es?

Wir fertigen Ihre Matte nach Maß an. Auch Schrägen und Rundungen sind möglich. Manche Materialien eignen sich besser als andere für extreme Sonderformen. Unser Kundenservice Team berät Sie gerne zu diesem Thema.



rechteckig



unregelmäßig



rund- und halbrund



schräg

Wie groß soll eine Matte sein?

Ihre Eingangsmatte wirkt am besten, wenn möglichst viele Schritte über die Matte gemacht werden. Nur so kann viel Schmutz, Staub und Nässe von den Schuhen abgenommen werden.

Dem entsprechend sollte die Matte mindestens zwei Schrittlängen (ca. 1,2 m) lang sein. Je höher die Frequenz, desto größer sollte die Matte sein.

Wie muss der Untergrund beschaffen sein?

Ihre Eingangsmatte muss plan aufliegen. Nur so wird Ihre Eingangsmatte lange leben und viel Schmutz aufnehmen. Als Untergrund eignen sich Estrich, Beton oder Fliesen.

Ist ein Rahmen erforderlich?

Der Rahmen schützt Ihre Eingangsmatte und den umliegenden Boden.

Wie werde ich beraten?

Wenden Sie sich mit Ihren Fragen an unser gut geschultes Kundenservice Team. Wir analysieren mit Ihnen die Situation und beraten Sie für Ihre individuell abgestimmte Mattenlösung. Vor Ort berät Sie unser kompetenter Außendienst – bei Ihnen im Haus oder direkt auf der Baustelle.

Sie sind herzlich eingeladen, unseren Schauraum in Wien zu besuchen.

Wie erfolgt die Mattenreinigung?

Grundsätzlich ist es notwendig und ausreichend Ihre Eingangsmatte regelmäßig mittels Staubsauger zu reinigen. Zuerst sollte die Matte aufgerollt und der darunter liegende Schmutz weggesaugt werden. Die Matte lässt sich leicht aufrollen. Anschließend wird die Oberfläche ebenfalls abgesaugt. Die Frequenz im Eingangsbereich bestimmt die Häufigkeit der Reinigung.

Manche Mattensysteme (z.B. Sixform Star) eignen sich auch zur Reinigung per Hochdruckreiniger. Zusätzlich erhalten Sie beim Kauf eine Reinigungsempfehlung für das erworbene Produkt.

Wie sind die Lieferzeiten?

Den Liefertermin vereinbaren Sie bei der Bestellung persönlich. Ihr Rahmen kann von uns innerhalb von 24h versandt werden. Die Matte folgt innerhalb von ca. 2 Wochen. Auf Wunsch und nach Absprache liefern wir Rahmen und Matte auch gerne zusammen und zu einem kürzeren Liefertermin Ihrer Wahl.

Was bedeutet Cfl-s1? Brauche ich Cfl-s1?



Innerhalb der EU gelten spezielle Brandklassen für Bodenbeläge (A-E). Im privaten Bereich ist E ausreichend. Im Objekt wird meistens C verlangt. Weiters unterscheidet man „s1“ für schwach qualmend und „s2“ für stärker qualmend. 80% unserer

CFL-S1 Produkte entsprechen **Cfl-s1**. Auch **Bfl-s1** ist lieferbar.

Wie finde ich die richtige Matte für meine Anforderungen ?

Die zentrale Frage ist, ob Sie vorrangig Grobschmutz und/oder Nässe entfernen möchten.

Für Grobschmutz empfehlen wir Bürsten, Kratzkanten und grobe Textilien. Für Nässe sind hochwertige Textilien aus Polyamid und Faserkombinationen ideal. Als Matten zum Auflegen oder als Textileinlagen in Profilmatten.

Unsere Produkte sind nach diesen beiden Funktionen mit folgenden Symbolen gekennzeichnet. So finden Sie leicht die passende Matte:



kennzeichnet Matten,
die viel Nässe aufnehmen
– bis zu 7 l/m².



kennzeichnet Produkte,
die Staub, Schmutz und
Splitt aktiv abkratzen.