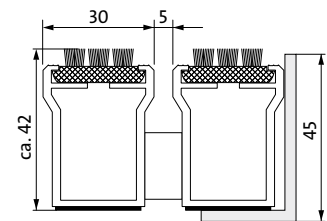
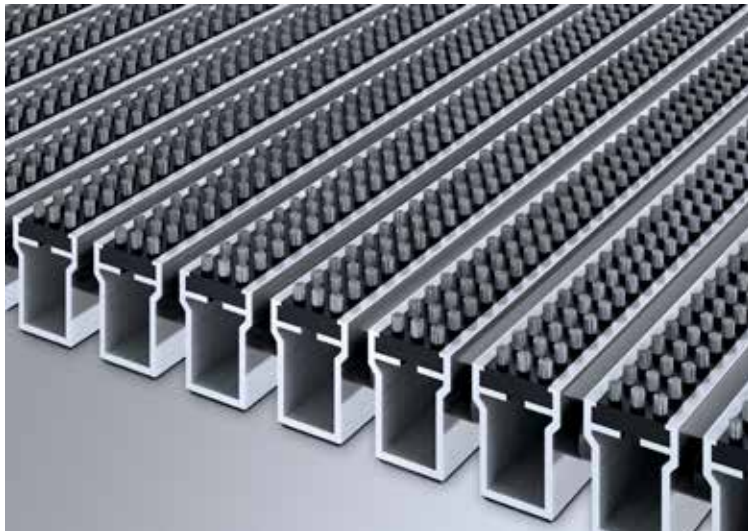


## Typ 542 SCB

Die Stärksten unter den belastbaren Wetterfesten. Für erhöhte Grobschmutzaufnahme in Gebäuden mit extremer Frequentierung.

**1** **2** **3** Außen (Zone 1)

■ ■ ■ ■ extrem++



### Beschreibung

Aufrollbare, äußerst strapazierfähige Eingangsmatte für hohe Belastungen, für die aufliegende und freitragende Verlegung. Berollbar, auch zum Überfahren mit Hub- und Transportwagen. Durch die besondere Profilform und -höhe kann vermehrt Schmutz zwischen den Profilen aufgenommen werden. Passgenaue Anfertigung in der Breite und Gehöhe ohne Ausgleichprofil. Alle geometrische Formen lieferbar, ggf. Zuschnitt durch die Borstenbündel.



Außen (Zone 1)



Straßenstaub, Haare, Sand, Asche, Textilfasern, kleine Blätter und Zweige, Rollsplit, grober Sand, kleine Kieselsteine



Straßenstaub, Haare, Sand, Asche, Textilfasern, kleine Blätter und Zweige, etc.



rutschhemmende Eigenschaft R 13 nach DIN 51130



äußerst belastbar

## Typ 542 SCB

### Farben



Borstenbündel in  
Grau



Borstenbündel in  
Schwarz

<b>ca. Höhe (mm)</b>	42
<b>Beroll- und Befahrbarkeit</b>	Rollstühle Kinderwagen Transportkarren Hubwagen PKW LKW (bis 7,5 t)
<b>Standard Profilabstand ca. (mm)</b>	5, Abstandhalter aus Gummi
<b>Verbindung</b>	durch kunststoffummanteltes Stahlseil
<b>max. Breite/Profillänge einteilig (mm):</b>	2800
<b>Tiefe/Gehtiefe einteilig (mm):</b>	1000
<b>Gewicht (kg/m<sup>2</sup>)</b>	27,7
<b>Mattenteilung nach Werksnorm oder auf Kundenwunsch</b>	ab einer Profillänge von 2800 mm oder einem Matten-Maximalgewicht von 45 kg
<b>Trägerprofil</b>	aus starkwandigem, verwindungssteifem Aluminium mit unterseitiger Trittschalldämmung
<b>Trittfläche</b>	eingelassene, widerstandsfähige, witterungsbeständige Cassettenprofile, bestückt mit parallel angeordneten Borstenbündeln. Tatsächliche Mattenhöhe: + 1 bis 2 mm.
<b>Rutschsicherheit</b>	rutschhemmende Eigenschaft R 13 nach DIN 51130
<b>Brandverhalten</b>	Brandverhalten der kompletten Mattenanlage (nur mit schwarzen Borstenbündel) nach EN 13501 in Cfl-s1 lieferbar (geprüft vom Textiles & Flooring Institute GmbH).

## Typ 542 SCB

### Service und Dienstleistungen

Das Produkt kann umweltgerecht entsorgt oder wiederverwertet werden.

Aufmaß durch Laser-Aufmaßgerät vor Ort

Einpass- und Verlegeservice

Baustellenberatung

### Zubehör

emco Einbaurahmen 500: 500-46 AL Aluminium

emco Abdeckschiene: C42 Chrom-Nickel-Stahl (V2A)

emco Schmutzfangwanne: 5000 AL Aluminium

emco Schmutzfangwanne: 5042 AL Aluminium

emco Schmutzfangwanne: 5000 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)

emco Schmutzfangwanne: 5042 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)

emco Spezialrahmen mit Unterkonstruktion:  
A Ausführung A: mit Einbaurahmen, Rechteckrohrprofilen, Gitterrostunterstützung und Höhenverstellung

emco Spezialrahmen mit Unterkonstruktion:  
B Ausführung B: mit Einbaurahmen, Gitterrostunterstützung und Rechteckrohrprofilen

emco Spezialrahmen mit Unterkonstruktion:  
C Ausführung C: mit Einbaurahmen und Rechteckrohrprofilen

emco Einbaurahmen 500: 500-46 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)

Mattenverbinder: MV werden bei mehrteiligen Matten standardmäßig mitgeliefert

Gummiunterlage 1 mm: GU 1

Gummiunterlage 3 mm: GU 3

Gummiunterlage 5 mm: GU 5