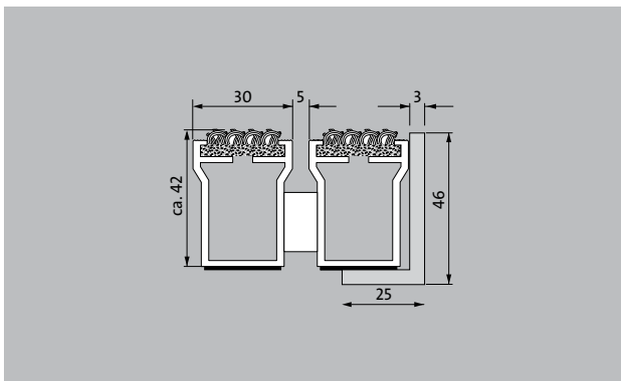
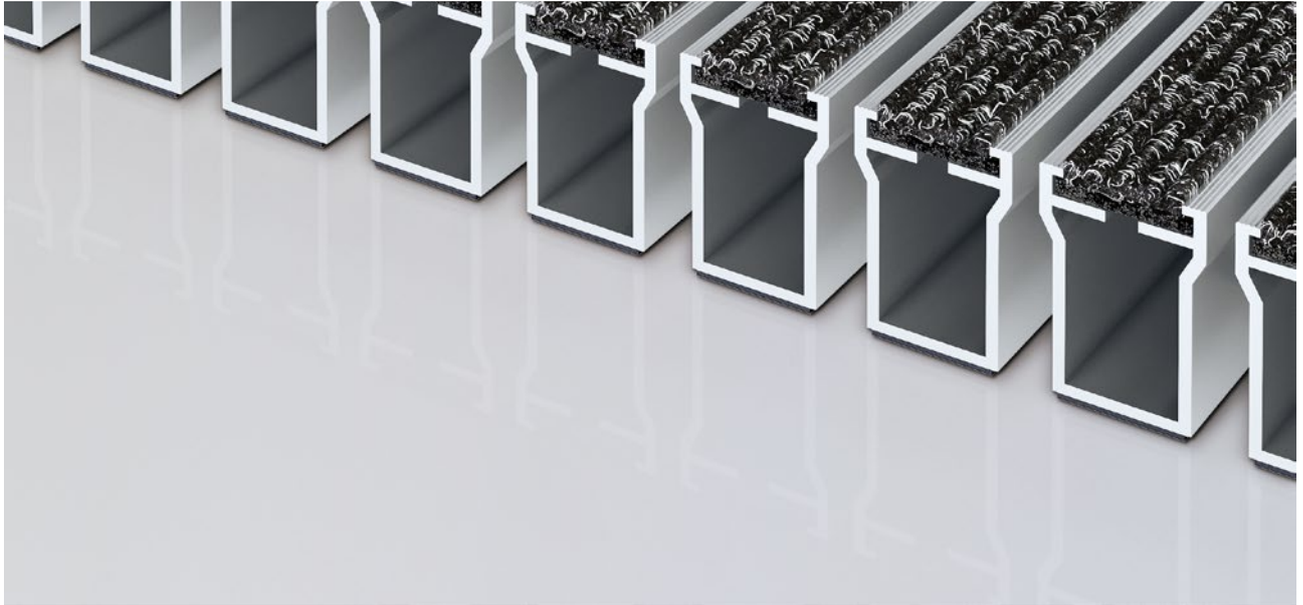


Typ 542 SR

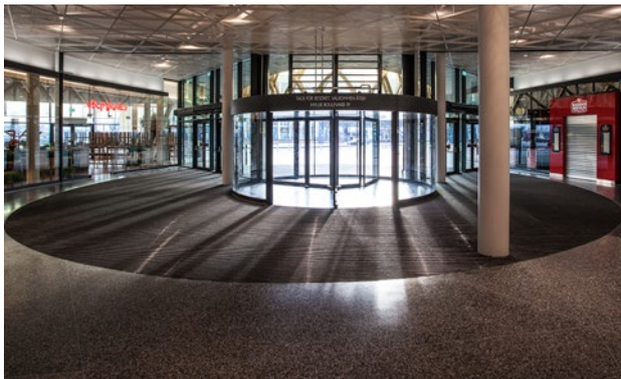


Die Stärksten unter den Belastbaren. Für erhöhte Grob- und Feinschmutzaufnahme in Gebäuden mit extremer Frequentierung.

- 1** **2** **3** Innen und Außen
(überdacht, Zone 1+2)

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 Ausgleichsprofil. Alle geometrischen Formen lieferbar.



Innen und Außen (überdacht, Zone 1+2)



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



Qualitätssicherung der FH Bielefeld



äußerst belastbar



Brandverhalten nach Euronorm Cfl-s1 lieferbar. (Geprüft vom Textiles & Flooring Institute GmbH).



4 Jahre Garantie

Typ 542 SR

ca. Höhe (mm)	42
Beroll- und Befahrbarkeit	Kinderwagen Sackkarre Rollstühle Einkaufswagen Transportkarren Hubwagen Elektro-Hubwagen PKW Hubarbeitsbühne Gabelstapler
Standard Profilabstand ca. (mm)	5, Abstandhalter aus Gummi
automatische Türsysteme	Profilabstand optional auch in 3 mm für Karusselltüren nach EN 16005
Verbindung	durch kunststoffummanteltes Stahlseil
max. Breite/Profillänge einteilig (mm):	2800
Profilbreite (mm)	30
Tiefe/Gehtiefe einteilig (mm):	1000
Gewicht (kg/m²)	21,9
Mattenteilung nach Werksnorm	ab einer Profillänge von 3000 mm oder einem Matten-Maximalgewicht von 30 kg. Profillängen ab 2300 mm gegen Aufpreis. Mattenteilung auf Kundenwunsch lieferbar.
Trägerprofil	aus starkwandigem, verwindungsstifem Aluminium mit unterseitiger Trittschalldämmung
Trittfläche	eingelassene, widerstandsfähige, witterungsbeständige Grobfaserripsstreifen (Markenfaser) für noch besseren Schmutzabrieb.
Brandverhalten	Brandverhalten der Einlage für Ripsfarben Hellgrau und Anthrazit nach EN 13501 in CfI-s1 auf Wunsch lieferbar (gegen Aufpreis).
Farbechtheit gegen Licht ISO 105 B02	gut 6
Farbechtheit gegen Reiben ISO 105 X12	gut 4
Farbechtheit gegen Wasser ISO 105 E01	gut 5

Zubehör
emco Abdeckschiene: C42 Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5542AL Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN+ Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5542CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5042 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5542AL Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5542CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN+ Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5000 AL Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5000 AL+ Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN+ Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5042 AL Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5000 AL Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
emco Schmutzfangwanne: 5000 AL+ Aluminium
emco Schmutzfangwanne: 5000 CN+ Chrom-Nickel-Stahl (V2A)
Gummiunterlage 3 mm: GU 3
Gummiunterlage 5 mm: GU 5
Gummiunterlage 1 mm: GU 1
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
Mattenverbinder: MV werden bei mehrteiligen Matten standardmäßig mitgeliefert

Geeignet für:
Arena
Bahnhof
Baumarkt
Einkaufscenter
Fachhochschule/Universität
Flughafen
Industrie
Lager
Messe

Typ 542 SR

Service und Dienstleistungen

Baustellenberatung

Aufmaß durch Laser-Aufmaßtechnologie vor Ort

Einpass- und Verlegeservice

Das Produkt kann umweltgerecht entsorgt oder wiederverwertet werden.

Typ 542 SR

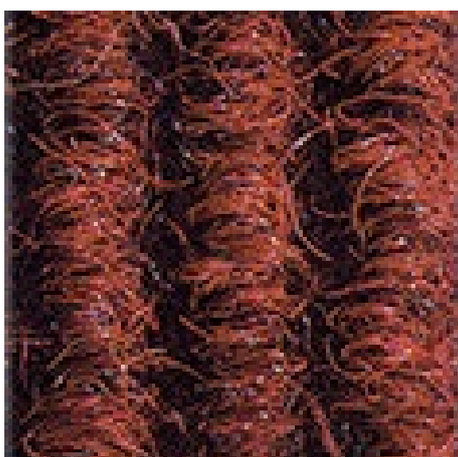
Farben



Hellgrau Nr. 220



Anthrazit Nr. 200



Rot Nr. 305



Braun Nr. 485



Sand Nr. 430

Garantiebedingungen finden Sie unter:
www.emco-bau.com/garantiebedingungen/

Technische Änderungen vorbehalten

emco Bautechnik GmbH · Breslauer Straße 34 - 38 · 49808 Lingen (Ems) ·
Telefon: 0591/9140-500 · Telefax: 0591/9140-852 · e-mail: bau@emco.de · www.emco-bau.com