

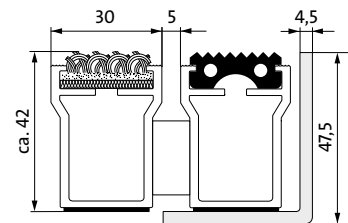
# emco PLAZA mit Rips- und Gummieinlage (RG)

## Typ 542 SRG

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

**1** **2** **3** Innen- und überdachter Außenbereich (Zonen 1 + 2)

■ ■ ■ ■ 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 Gehtiefe ohne Ausgleichprofil. Alle geometrischen Formen lieferbar.



Innen und Außen (überdacht, Zone 2)



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 10 nach DIN 51130



äußerst belastbar

# emco PLAZA mit Rips- und Gummieinlage (RG)

## Typ 542 SRG

### Farben



Hellgrau Nr. 220



Anthrazit Nr. 200



Rot Nr. 305



Braun Nr. 485



Sand Nr. 430



Schwarz

<b>ca. Höhe (mm)</b>	42
<b>Beroll- und Befahrbarkeit</b>	Rollstühle Kinderwagen Einkaufswagen 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/Gehöhe einteilig (mm):</b>	1000
<b>Gewicht (kg/m<sup>2</sup>)</b>	29,3
<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 Grobfaserripsstreifen (Markenfaser) für noch besseren Schmutzabrieb kombiniert mit profilierten Gummieinlagen.
<b>Rutschsicherheit</b>	rutschhemmende Eigenschaft R 10 nach DIN 51130

# emco PLAZA mit Rips- und Gummieinlage (RG)

## Typ 542 SRG

### 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