

emco Bau

emco MARSCHALL Original mit Ripseinlage 522 SR

Typ	522 SR
Belastung	extrem
Trägerprofil	verstärkte Trägerprofile aus verwindungssteifem Aluminium mit unterseitiger Gehschalldämmung
ca. Höhe (mm)	22
Trittfläche	eingelassene, widerstandsfähige, witterungsbeständige Ripsstreifen
Standard Profilabstand ca. (mm)	5 , Abstandhalter aus Gummi
automatische Türsysteme	Profilabstand optional auch in 3 mm für Karusselltüren nach EN 16005
Rutschsicherheit	rutschhemmende Eigenschaft R 11 nach DIN 51130
Farben	Anthrazit Nr. 200 Braun Nr. 485 Hellgrau Nr. 220 Rot Nr. 305 Sand Nr. 430
Brandverhalten	Brandverhalten der Einlage nach EN 13501 in Cfl-s1 auf Wunsch lieferbar (gegen Aufpreis).
Verbindung	durch kunststoffummanteltes Edelstahlseil
Einlage zertifiziert nach TÜV PROFiCERT- product Interior (Standard)	Französische VOC- Verordnung LEED v4 (outside North America) BREAM Exemplary Level Belgische VOC-Verordnung AgBB MVV TB Anhang 8, 9 / ABG
Polmaterial	100 % PP (Polypropylen)
Farbechtheit gegen Licht ISO 105 B02	gut 6
Farbechtheit gegen Reiben ISO 105 X12	gut 4
Farbechtheit gegen Wasser ISO 105 E01	gut 5
Abmessungen	Mattenbreite:.....mm (Stablänge) Mattentiefe:.....mm (Gehrichtung)
Kontakt	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