

emco Bau

emco MARSCHALL Premium mit Einlage Maximus 522 PS Maximus

Typ	522 PS Maximus
Belastung	extrem
Trägerprofil	verstärkte Trägerprofile aus verwindungssteifem Aluminium mit unterseitiger Gehschalldämmung
Trägerprofilfarbe	Standard natur eloxiert. Gegen Aufpreis Eloxalfarben: EV3 Gold, C33 Mittelbronze, C35 Schwarz oder C31 Edelstahl
ca. Höhe (mm)	22
Hinweis zur Höhe	Die tatsächliche Höhe der Einlage kann aufgrund der Nutzschrift ca. 2-3mm höher sein.
Trittfläche	eingelassene, widerstandsfähige MAXIMUS-Einlagen in Bfl-S1 - Qualität (Sauberlaufbelag aus speziellen Polyamid-Garnen, 100%)
Standard Profilabstand ca. (mm)	5 , Abstandhalter aus Gummi
Karusselltüren	Bei Karusselltüren sind unsere Matten mit einem Stababstand von 3mm nach DIN EN 16005 erhältlich.
Rutsicherheit	rutschhemmende Eigenschaft R 12 nach DIN 51130
Farben	Anthrazit 80.02 Braun 80.04 Rot 80.07 Schwarz dessinert 81.01 Schwarz 80.01
Sonderfarben	Weitere Farben aus unserer aktuellen Sauberlaufkollektion wählbar.
Brandverhalten	Brandverhalten der kompletten Mattenanlage nach EN 13501 in Bfl-s1
Verbindung	durch kunststoffummanteltes Edelstahlseil
Garantie	5 Jahre Garantie Garantiebedingungen finden Sie unter:
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 % PA 6.6 (Polyamid)
Beanspruchungsklasse	Objektgeeigneteinlage 33
Farbechtheit gegen Licht ISO 105 BO2	gut 5-6
Farbechtheit gegen Reiben ISO 105 X12	gut 5
Farbechtheit gegen Wasser ISO 105 E01	gut 5
Bakterielle Reduktion EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Bakterielle Reduktion Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	16,7 %
Bakterielle Reduktion Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	68,2 %
Abmessungen	Mattenbreite:.....mm (Stablänge) Mattentiefe:.....mm (Gehrichtung)
BIM Daten	BIM Daten stehen zum Download unter https://www.emco-bau.com/pim/bim-daten-GER.zip bereit.
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