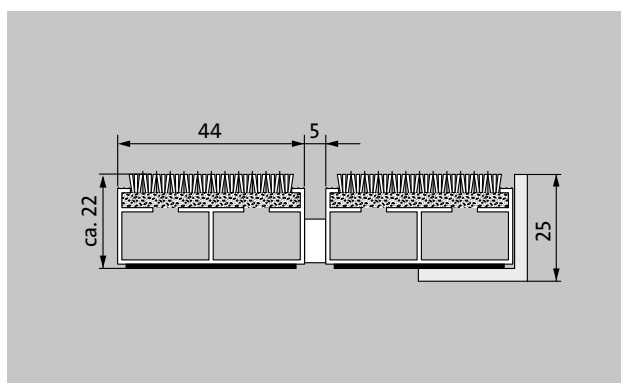


Typ 522 PL Maximus Image



1 2 3 do interiéru i zastřešeného exteriéru (zóna 1+2)

Extrémně široká vstupní rohož Premium s vložkou Maximus Image pro jednobarevný potisk podle individuálních barevných přání je první volbou, pokud jde o jedinečný design a vynikající redukci jemných nečistot. Optimální pro budovy s normálním až silným zatížením.



popis

Svinovací a odolná vstupní rohož Premium s extra širokými profilovými lištami a vložkou Performance pro instalování dosednutím. Vhodné pro jednobarevný potisk podle individuálního přání na výběr barvy. Přesná šířka vyhotovení a hloubka pro chůzi bez kompenzačního profilu. Dodáváme všechny geometrické tvary.



do interiéru i zastřešeného exteriéru (zóna 1+2)



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky apod.



nečistoty z vlhkých ulic, písek, prach apod.



odolnost proti skluzu R 12 podle DIN 51130



Bfl-s1



Vhodná pro objekty silná

Typ 522 PL Maximus Image

barvy



I10 citronová



I20 žlutá



I30 žlutooranžová



I40 oranžová



I50 terakota



I60 červená



I70 žíhaná červeň



I80 bordó



I90 světle červená



I100 třešeň



I110 lila



I120 šeříková



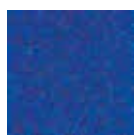
I130 hroznová



I140 purpurová



I150 broskev



I160 královská modrá



I170 světle modrá



I180 petrolejová



I190 světle červená



I200 námořnická modrá



I210 tmavě zelená



I220 světle tyrkysová



I230 listově zelená



I240 rákosově zelená



I250 zelená



I260 hnědá



I270 grafitová



I280 ocelově modrá



I290 světle modrá



I300 stříbrná



I310 srnčí hnědá



I320 písková



I330 kaštanová



I340 béžová



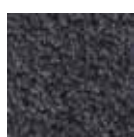
I350 šedomodrá



I360 světle šedá



I370 šedá



I380 tmavě šedá



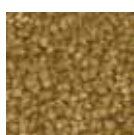
I390 černá



I400 bílá



I410 ocelově šedá



I420 zlatá



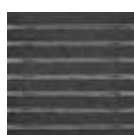
I430 lososová



I440 světle zelená



I450 západ slunce



Antracit 80.02



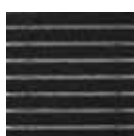
hnědá 80.04



červená 80.07



černý melír 81.01



černá 80.01

Typ 522 PL Maximus Image

přibl.výška (mm)	22
Pokyny pro výšku	Skutečná výška vložky může být cca o 2-3 mm vyšší.
rolovatelnost o odolnost při pojezdech	dětské kočárky dvoukolák invalidní vozíky nákupní vozíky přepravní vozíky
standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)	5 mm gumové distanční kroužky
automatické dveřní systémy	profilová vzdálenost 3 mm pro automatické dveřní systémy podle DIN 18650
spojení	ocelovým lankem potaženým bužirkou
max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)	3000
Šířka profilu (mm)	44
Hloubka/hloubka pro chůzi (mm):	1500
dělení rohoží podle výrobní normy	od délky profilu 3000 mm nebo maximální hmotnosti rohože 45 kg
nosný profil	ze zesíleného hliníku a prémiovou tlumící páskou na spodní straně
pochozí plocha	Vložka Maximus Image je vhodná pro jednobarevný potisk dle přání zákazníka.
protiskluznost	odolnost proti skluzu R 12 podle DIN 51130
reakce na oheň	Protipožární vlastnosti celé rohože dle EN 13501 Bfl-s1
Materiál vlasu	100 % PA 6.6 (Polyamid)
Třída zátěže	vhodné pro objekty s třídou zátěže 33
stálobarevnost a odolnost vůči světlu dle ISO 105 B02	dobré 5-6
barevná stálost při oděru dle ISO 105 X12	dobré 5
stálost barev při působení vody dle ISO 105 E01	dobré 5
Redukce počtu bakterií EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Redukce počtu bakterií rodu zlatý stafylokok ASTM-e2149	16,7 %
Redukce počtu bakterií rodu Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	68,2 %

příslušenství
zabudovatelný rám 500: 500-25 AL Hliník
zabudovatelný rám 500: 500-25 CN Chromniklová ocel
zabudovatelný rám 500: 500-25 MS přírodní mosaz
emco LUMINA: LUMINA + LED Hliník
emco LUMINA: LUMINA Hliník
emco LUMINA: LUMINA VIA Hliník
náběhová lišta EMCO: A17 Hliník
T-Profil emco: T22
krycí lišta EMCO: C22 Chromniklová ocel
emco INOX®: LINEO 22 Chromniklová ocel
emco INOX®: QUADRO 22 Chromniklová ocel
Gumová podložka 1 mm: GU 1
Gumová podložka 3 mm: GU 3
Gumová podložka 5 mm: GU 5
spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží

vhodné pro:
Domovy důchodců a domy s pečovatelskou službou
Zdravotnické ordinace
Kancelářská a správní budova
Rodinný dům
Maloobchod
hotel
Mateřská školka/dětské jesle
Činžovní dům
Škola
Sportovní hala

Vožka je certifikována dle TÜV PROFiCERT- výroky pro interiér (Standard)
francouzská vyhláška VOC
LEED v4 (vně území Severní Ameriky)
vzorová úroveň BREEM
belgická vyhláška VOC
AgBB (německý výbor pro posuzování zdravotního stavu stavebních výrobků)
Příloha 8,9 MVV TB / ABG

Typ 522 PL Maximus Image

servis a služby

poradenství v místě stavby

zaměření

zaměření laserovým přístrojem přímo na místě

pokládková služba

Dopasování a pokládka

opravy

Produkt lze ekologicky zlikvidovat a recyklovat.