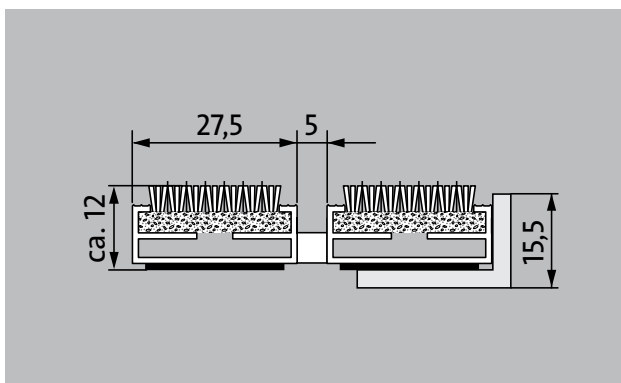


Typ 512 P Maximus



Vstupní rohož Premium se stylovou vložkou Maximus v podobě koberce je charakteristická vysoce kvalitním všiváním velurem a pěkným vnějším vzhledem. Obzvláště vhodná pro zachycení jemných nečistot. Optimální pro budovy s normálním až silným zatížením.

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

popis

Svinovací a odolná vstupní rohož Premium s vložkou Performance pro instalování dosednutím. 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



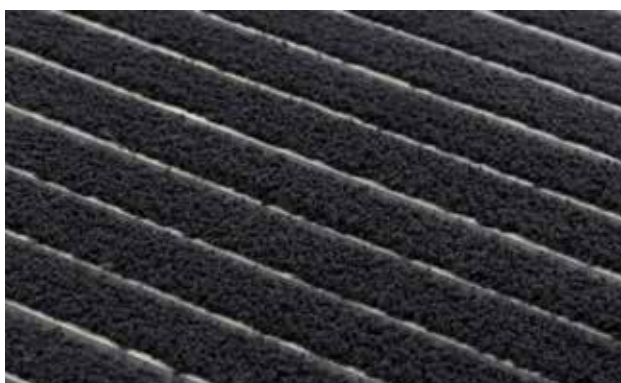
Záruční doba 5 let



Bfl-s1



vhodné pro objekty s třídou zátěže 32

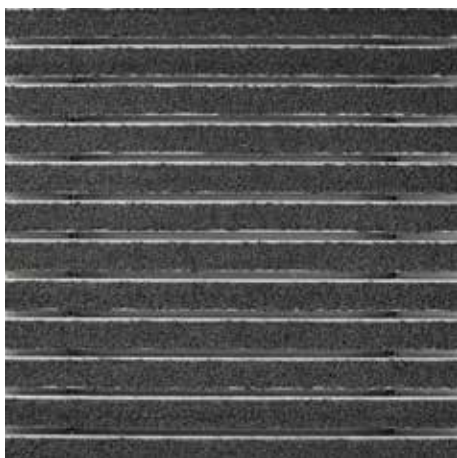


Typ 512 P Maximus

přibl.výška (mm)	12	příslušenství
Pokyny pro výšku	Skutečná výška vložky může být cca o 2-3 mm vyšší.	zabudovatelný rám 500: 500-15 AL Hliník
rolovatelnost o odolnost při pojezdech	dětské kočárky dvoukolák invalidní vozíky	zabudovatelný rám 500: 500-15 CN Chromniklová ocel
standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)	5 mm gumové distanční kroužky	náběhová lišta EMCO: A12 Hliník
automatické dveřní systémy	profilová vzdálenost 3 mm pro automatické dveřní systémy podle DIN 18650	krycí lišta EMCO: C12 Chromniklová ocel
spojení	nerozovým lankem potaženým plastovou bužirkou	emco INOX®: LINEO 12 Chromniklová ocel
max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)	3000	Gumová podložka 1 mm: GU 1
Šířka profilu (mm)	27,5	Gumová podložka 3 mm: GU 3
Hloubka/hloubka pro chůzi (mm):	1500	Gumová podložka 5 mm: GU 5
hmotnost (kg/m2)	8,7	spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží
dělení rohoží podle výrobní normy	od délky profilu 3000 mm nebo maximální hmotnosti rohože 25 kg	
nosný profil	ze zesíleného hliníku a prémiovou tlumící páskou na spodní straně	vhodné pro:
pochozí plocha	Stylová vložka Maximus je z kvalitního všivaneho veluru a vyznačuje se propracovaným vzhledem.	Domovy důchodců a domy s pečovatelskou službou
protiskluznost	odolnost proti skluzu R 12 podle DIN 51130	Zdravotnické ordinace
reakce na oheň	Protipožární vlastnosti celé rohože dle EN 13501 Bfl-s1	Rodinný dům
Materiál vlasu	100 % PA 6.6 (Polyamid)	Činžovní dům
Třída zátěže	vhodné pro objekty s třídou zátěže 33	Sportovní hala
stálobarevnost a odolnost vůči světlu dle ISO 105 B02	dobré 5-6	Vožka je certifikována dle TÜV PROFICERT- výroky pro interiér (Standard)
barevná stálost při oděru dle ISO 105 X12	dobré 5	francouzská vyhláška VOC
stálost barev při působení vody dle ISO 105 E01	dobré 5	LEED v4 (vně území Severní Ameriky)
Redukce počtu bakterií EHEC ASTM-e2149	29,4 %	vzorová úroveň BREEM
Redukce počtu bakterií rodu zlatý stafylokok ASTM-e2149	16,7 %	belgická vyhláška VOC
Redukce počtu bakterií rodu Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149	68,2 %	AgBB (německý výbor pro posuzování zdravotního stavu stavebních výrobků)
		Příloha 8,9 MVV TB / ABG
		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.

Typ 512 P Maximus

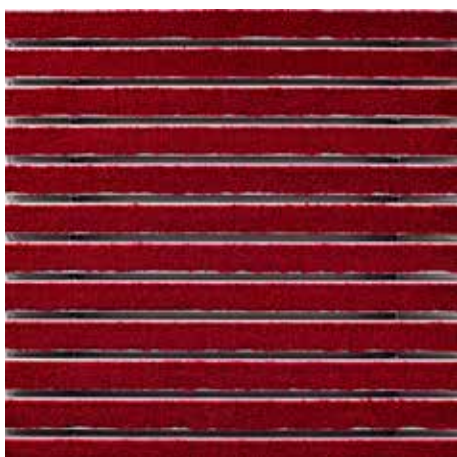
barvy



Antracit 80.02



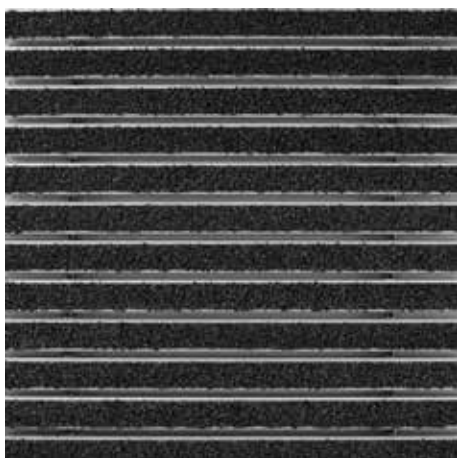
hnědá 80.04



červená 80.07



černý melír 81.01



černá 80.01

technické změny vyhrazeny

Novus Česko s.r.o. · 464 01 · Raspenava 191 · Tel. (+420) 482 302 750 · Fax (+420)
482 360 399 · rohozky@novus.cz · www.emco-bau.com