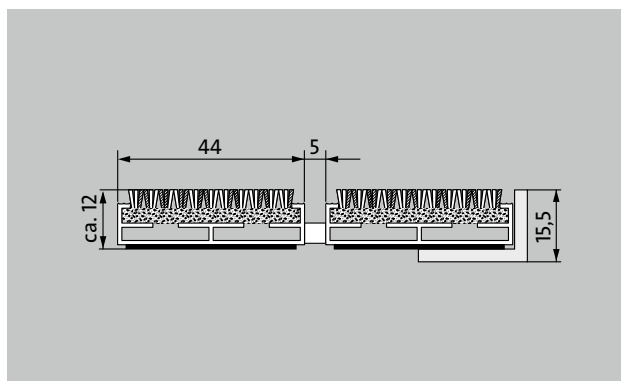


tip 512 PL Conform



1 2 3 Notranja in zunanja območja (pokrita, coni 1+2)

Posebno širok vhodni predpražnik Premium z vložkom Conform iz regeneriranih surovin je barvno odlično usklajen z lesom in raznoliko uporaben. Posebej primeren za sprejem fine umazanije. Optimalno zasnovan za zgradbe z običajno do močno obremenitvijo.



opis

Trpežen vhodni predpražnik Premium, ki se lahko zvije, s posebno širokimi profilnimi palicami in učinkovitim vložkom za naležno položitev. Izdelava po meri v širini in pohodni globini brez izravnalnega profila. Dobavljivo v vseh geometrijskih oblikah.



Notranja in zunanja območja (pokrita, coni 1+2)



cestni prah, lasje, pesek, pepel, tekstilna vlakna, manjši listi in vejice, itd.



moker cestni prah, peščene usedline, prah itd.



protizdrsna lastnost R12 po DIN 51130



Cfl-s1



Močan, primeren za objekte

tip 512 PL Conform

ca. Višina (mm)	12
Opozorilo glede višine	Dejanska višina vložka je lahko zaradi uporabnega sloja za ca. 2 mm višja.
povoznost	otroški voziček Voziček za vreče invalidski voziček
standarden razmik med profili ca. (mm)	5 ,distančniki iz gume
avtomatski sistemi vrat	presledek med profili opcijsko tudi 3 mm za predel rotirajočih vrat po EN 16005
povezava	s plastiko ovito inox vrvico
maks. širina/dolžina profilov, enodelna (mm):	3000
širina profila (mm)	44
Globina/Pohodna globina, enodelen (mm):	1500
teža (kg/m²)	09,1
delitev predpražnika po delovnih normah ali na željo stranke	od dolžine profila 3.000 mm ali maksimalne teže predpražnika 25 kg
nosilni profil	iz torzijsko trdnega aluminija, z izolacijo Premium proti pohodnemu zvoku na spodnji strani
nastopna ploskev	Vložek Conform iz regeneriranih surovin je barvno odlično usklajen z lesom in raznoliko uporaben.
Protizdrsna varnost	protizdrsna lastnost R 12 po DIN 51130
gorljivost	Obnašanje pri požaru kompletnega sistema predpražnikov v skladu z evropskim standardom EN 13501 v Cf1-s1
Material z rebrasto zgornjo površino	100 % PA 6 (poliamid)
Razred obremenitve	Primerno za objekt 33
Zmanjšanje bakterij EHEC ASTM-e2149	16,1 %
Zmanjšanje bakterij vrste Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	0,0 %
Zmanjšanje bakterij vrste Klebsiella, ki povzročajo pljučnico, ASTM-e2149	65,6 %

oprema
emco vgradni okvir 500: 500-15 AL aluminij
emco vgradni okvir 500: 500-15 CN inox (V2A)
emco naležni profil: A12 aluminij
emco pokrovna šina: C12 inox (V2A)
emco INOX®: LINEO 12 inox (V2A)
Gumijasta podloga 1 mm: GU 1
Gumijasta podloga 3 mm: GU 3
Gumijasta podloga 5 mm: GU 5
povezovalni elementi predpražnika: MV pri večdelnih predpražnikih standardno priloženi pošiljki

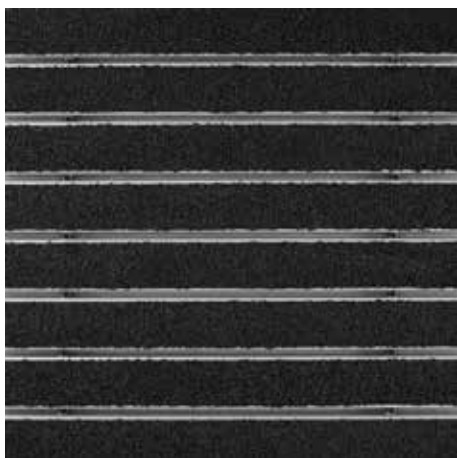
Primerno za:
Domovi za starejše in negovalni domovi
Zdravniška ordinacija
Enodružinska hiša
Večdružinska hiša
Športna dvorana

Vložek je certificiran v skladu s postopkom TÜV PROFICERT - product Interior (Standard)
Francoška uredba VOC (Uredba o hlapnih organskih snoveh)
LEED v4 (izven Severne Amerike)
Eksemplarična stopnja BREAM
Belgijska uredba VOC (Uredba o hlapnih organskih snoveh)
AgBB (Odbor za zdravstveno vrednotenje gradbenih proizvodov)
MVV TB Priloga 8, 9 / Splošni pogoji

servis in usluge.
svetovanje za gradbišča
izmera
izmera z laserkim aparatom na licu mesta
polagalski servis
polagalski in vpasovalni servis
popravila
Izdelek se lahko odstrani primerno okolju ali reciklira.

tip 512 PL Conform

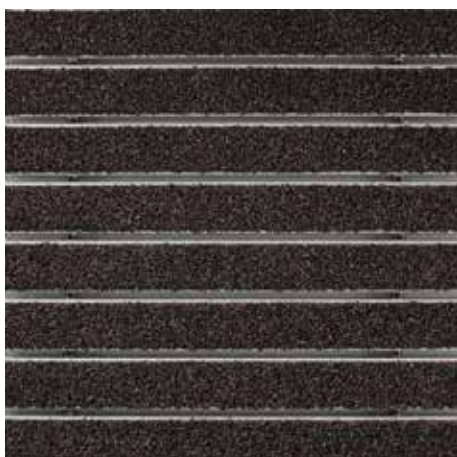
barve



antracit 76.01



bež 76.02



rjava 76.04

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb

EM Sistemi · Laznica 1 · 5282 Cerklje ob Gori · Slovenija · Tel. (+386) 51 435 159 · info@emco.si · www.emco-bau.com

EMCO