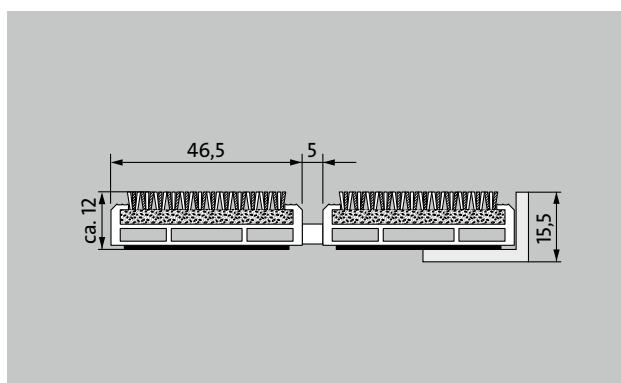


## tip 512 PSL Innova



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

Posebno širok vhodni predpražnik Premium s posebno prilagodljivim vložkom Innova zagotavlja reprezentativen izgled in izboljša akustiko prostora. Posebej primeren za sprejem fine umazanije. Optimalna zasnova za stavbe z normalno do močne obremenitve.



### opis

Izjemno trpežen vhodni predpražnik Premium, ki se lahko zvije, s posebno širokimi profilnimi palicami in učinkovitim vložkom za naležno položitev. Za območja, kjer se uporabljajo kolesca; je tudi povezen. 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 R 12 po DIN 51130



Cfl-s1



Močan, primeren za objekte

### barve



36.01 črne barve



36.02 antracitne barve



36.03 sive barve

## tip 512 PSL Innova

<b>ca. Višina (mm)</b>	12
<b>povoznost</b>	otroški voziček Voziček za vreče invalidski voziček nakupovalni voziček transportni vozički dvižni vozički
<b>standarden razmik med profili ca. (mm)</b>	5 ,distančniki iz gume
<b>avtomatski sistemi vrat</b>	presledek med profili opcijsko tudi 3 mm za predel rotirajočih vrat po EN 16005
<b>povezava</b>	s plastiko ovito inox vrvico
<b>maks. širina/dolžina profilov, enodelna (mm):</b>	3000
<b>širina profila (mm)</b>	46.5
<b>Globina/Pohodna globina, enodelen (mm):</b>	800
<b>delitev predpražnika po delovnih normah ali na željo stranke</b>	od dolžine profila 3.000 mm ali maksimalne teže predpražnika 25 kg
<b>nosilni profil</b>	okrepljeni nosilni profili iz torzijsko trdnega aluminija, z izolacijo Premium proti pohodnemu zvoku na spodnji strani
<b>nastopna ploskev</b>	Posebno prilagodljiv vložek Innova zagotavlja reprezentativen izgled in izboljša akustiko prostora.
<b>Protizdrsna varnost</b>	protizdrsna lastnost R 12 po DIN 51130
<b>gorljivost</b>	Obnašanje pri požaru kompletnega sistema predpražnikov v skladu z evropskim standardom EN 13501 v Cf1-s1
<b>Material z rebrasto zgornjo površino</b>	100 % PA 6 (poliamid)
<b>Razred obremenitve</b>	Primerno za objekt 33
<b>Barvna obstojnost proti svetlobi ISO 105 B02</b>	dobro 5-6
<b>Barvna obstojnost proti drgnjenju ISO 105 X12</b>	dobro 4-5
<b>Barvna obstojnost proti vodi ISO 105 E01</b>	dobro 4-5
<b>Zmanjšanje bakterij EHEC ASTM-e2149</b>	8,4 %
<b>Zmanjšanje bakterij vrste Staphylococcus Aureus ASTM-e2149</b>	51,7 %

**Zmanjšanje bakterij vrste Klebsiella, ki povzročajo pljučnico, ASTM-e2149**

83,6 %

### oprema

emco vgradni okvir 500: 500-15 AL aluminij

emco vgradni okvir 500: 500-15 CN inox (V2A)

emco naležni profil: A10 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

pisarniški in upravni prostori

Enodružinska hiša

Trgovina na drobno

Hotel

Vrtec

Večdružinska hiša

Šola

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

## tip 512 PSL Innova

### 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.