

## tip 512 PS Aero K



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

Vhodni predpražnik Premium z vložkom Aero iz regeneriranih surovin odlikujeta zelo čvrsta struktura površine, ki nase veže fini prah, in plemenita barva. Posebej primeren za sprejem fine umazanije. Dodatni profil ponuja poseben učinek čiščenja. Optimalna zasnova za stavbe z normalno do močne obremenitve.

### opis

Izjemno trpežen vhodni predpražnik Premium, ki se lahko zvije, z 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.



zdravju škodljiv fin prah, ki prodre skozi usta in nos v dihalni sistem.



Bfl-s1

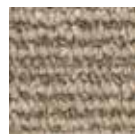


Močan, primeren za objekte

### barve



antracit A886-9511



bež A886-1958



rjava A886-9104



siva A886-1504

## tip 512 PS Aero K

<b>ca. Višina (mm)</b>	12
<b>povoznost</b>	otroški voziček Voziček za vreče invalidski voziček
<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>	1900
<b>širina profila (mm)</b>	30
<b>Globina/Pohodna globina, enodelen (mm):</b>	1500
<b>teža (kg/m<sup>2</sup>)</b>	11,5
<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>	vgraden, odporen, vremensko vzdržen vložek iz zankastih vlaken (poliamid 6), ki vežejo fino umazanijo in izboljšano vpojnostjo. Uporaba vložka (EN 1307): 33 - poslovni objekti.
<b>gorljivost</b>	Obnašanje vložka pri požaru v skladu z evropskim standardom EN 13501 v Bfl-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>	≥5
<b>Barvna obstojnost proti drgnjenju ISO 105 X12</b>	≥3
<b>Barvna obstojnost proti vodi ISO 105 E01</b>	≥3

<b>oprema</b>
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

<b>Primerno za:</b>
Domovi za starejše in negovalni domovi
Zdravniška ordinacija
pisarniški in upravni prostori
Enodružinska hiša
Trgovina na drobno
Hotel
Vrtec
Večdružinska hiša
Šola
Športna dvorana

<b>servis in usluge.</b>
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.