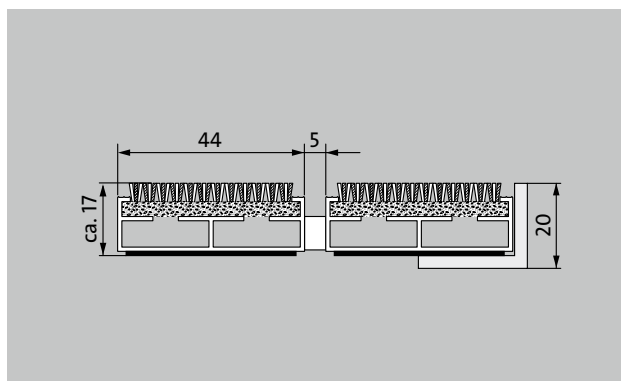


tip 517 PL Innova



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. 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 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 517 PL Innova

ca. Višina (mm)	17
povoznost	otroški voziček Voziček za vreče invalidski voziček nakupovalni voziček transportni vozički
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, enodelna (mm):	1500
teža (kg/m ²)	9,3
delitev predpražnika po delovnih normah ali na željo stranke	od dolžine profila 3000 mm ali max.teže predpražnika 45 kg
nosilni profil	iz torzijsko trdnega aluminija, z izolacijo Premium proti pohodnemu zvoku na spodnji strani
nastopna ploskev	Posebno prilagodljiv vložek Innova zagotavlja reprezentativen izgled in izboljša akustiko prostora.
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
Barvna obstojnost proti svetlobi ISO 105 B02	dobro 5-6
Barvna obstojnost proti drgnjenju ISO 105 X12	dobro 4-5
Barvna obstojnost proti vodi ISO 105 E01	dobro 4-5
Zmanjšanje bakterij EHEC ASTM-e2149	8,4 %
Zmanjšanje bakterij vrste Staphylococcus Aureus ASTM-e2149	51,7 %

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

83,6 %

oprema

emco vgradni okvir 500: 500-20 AL aluminij

emco vgradni okvir 500: 500-20 CN inox (V2A)

emco naležni profil: A17 aluminij

emco T-Profil: T17

emco pokrovnna šina: C17 inox (V2A)

emco INOX®: LINEO 17 inox (V2A)

emco INOX®: QUADRO 17 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)

Francoska 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 517 PL 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.