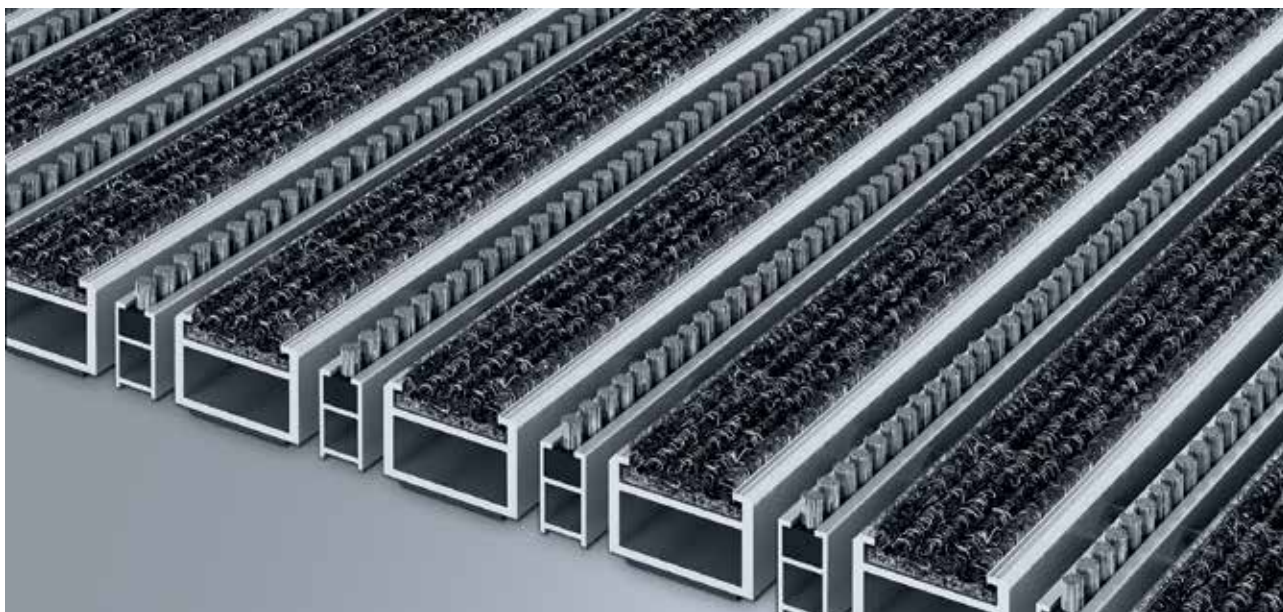


## tip 517 SRB



Originalen vhodni predpražnik z uspešnim grobovlaknatim rips vložkom je izjemno obstojen proti obrabi in ponuja največjo trdnost strukture. Posebej primeren za sprejem fine umazanije. Dodatni profil ponuja poseben učinek čiščenja. Optimalno zasnovan za zgradbe z ekstremno obremenitvijo.

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

### opis

Izjemno trpežen originalen vhodni predpražnik, ki se lahko zvije, s standardnim 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.



4 leta garancije

## tip 517 SRB

<b>ca. Višina (mm)</b>	17	<b>Primerno za:</b>	
<b>povoznost</b>	otroški voziček Voziček za vreče invalidski voziček		Domovi za starejše in negovalni domovi Arena Zdravniška ordinacija Železniška postaja Trgovina z gradbenim materialom pisarniški in upravni prostori Enodružinska hiša Nakupovalni center Trgovina na drobno Visoka strokovna šola/Univerza Letališče Hotel Industrija Vrtec Skladišče Večdružinska hiša Sejem Šola Športna dvorana
<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>	30		
<b>Globina/Pohodna globina, enodelen (mm):</b>	3000		
<b>teža (kg/m<sup>2</sup>)</b>	12,5		
<b>delitev predpražnika po delovnih normah ali na željo stranke</b>	od dolžine profila 3000 mm ali max.teže predpražnika 45 kg		
<b>nosilni profil</b>	okrepljeni nosilni profili iz torzijsko trdnega aluminija, z izolacijo proti pohodnemu zvoku na spodnji strani		
<b>nastopna ploskev</b>	vgradni, odporni, vremensko vzdržni vložki iz grobovlaknatega ripsa z dodatno montirano ščetkasto letvico med profili.		
<b>gorljivost</b>	Na željo (in ob doplačilu) lahko dobavimo obnašanje vložka pri požaru v skladu z evropskim standardom EN 13501 v Cfl-s1.		
<b>Material z rebrasto zgornjo površino</b>	100 % PP (polipropilen)	<b>servis in usluge.</b>	
<b>Barvna obstojnost proti svetlobi ISO 105 B02</b>	dobro 6		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.
<b>Barvna obstojnost proti drgnjenju ISO 105 X12</b>	dobro 4		
<b>Barvna obstojnost proti vodi ISO 105 E01</b>	dobro 5		
<b>oprema</b>			
	emco vgradni okvir 500: 500-20 AL aluminij		
	emco vgradni okvir 500: 500-20 AL NEU aluminij		
	emco vgradni okvir 500: 500-20 CN inox (V2A)		
	emco naležni profil: A17 aluminij		
	emco T-Profil: T17		
	emco pokrovna 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		

## tip 517 SRB

barve



svetlo siva št.220



antracit št. 200



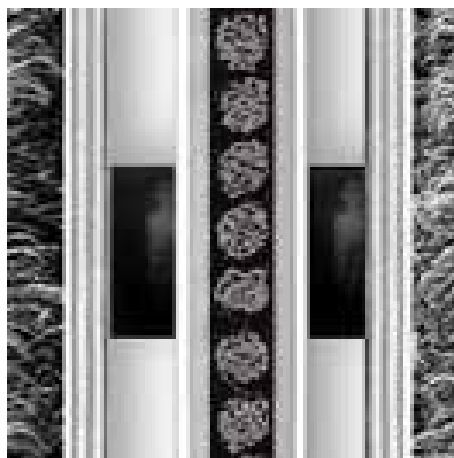
rdeča št. 305



rjava št.485



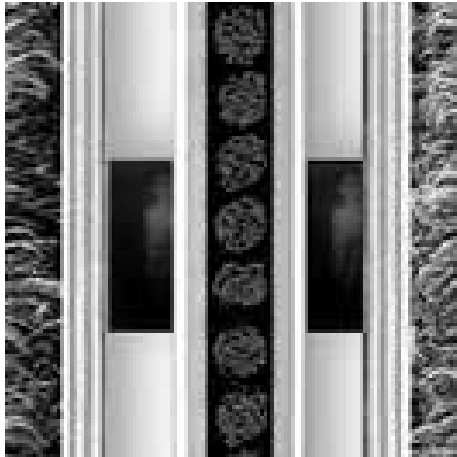
peščena št. 430



siva

## tip 517 SRB

barve



črna