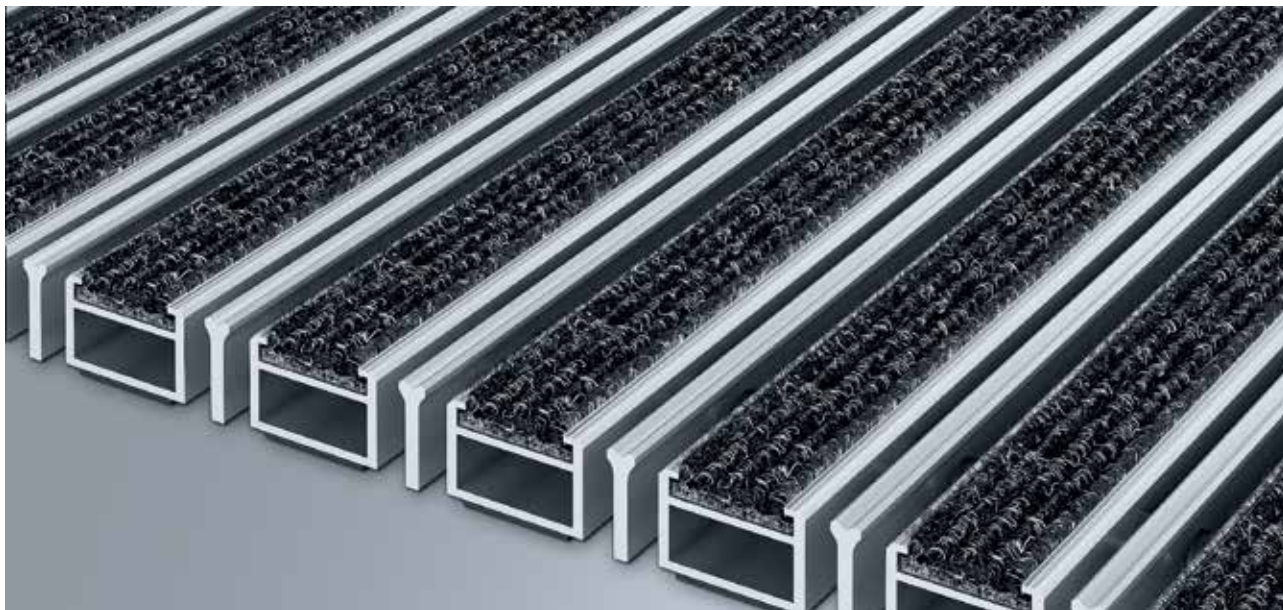


tip 517 SRK



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 SRK

ca. Višina (mm)	17	Primerno za:	
povoznost	otroški voziček	Domovi za starejše in negovalni domovi	
	Voziček za vreče	Arena	
	invalidski voziček	Zdravniška ordinacija	
standarden razmik med profili ca. (mm)	5 ,distančniki iz gume	Železniška postaja	
avtomatski sistemi vrat	presledek med profili opcijsko tudi 3 mm za predel rotirajočih vrat po EN 16005	Trgovina z gradbenim materialom	
povezava	s plastiko ovito inox vrvico	pisarniški in upravni prostori	
maks. širina/dolžina profilov, enodelna (mm):	3000	Enodružinska hiša	
širina profila (mm)	30	Nakupovalni center	
Globina/Pohodna globina, enodelen (mm):	3000	Trgovina na drobno	
teža (kg/m²)	13,4	Visoka strokovna šola/Univerza	
delitev predpražnika po delovnih normah ali na željo stranke	od dolžine profila 3000 mm ali max.teže predpražnika 45 kg	Letališče	
nosilni profil	okrepljeni nosilni profili iz torzijsko trdnega aluminija, z izolacijo proti pohodnemu zvoku na spodnji strani	Hotel	
nastopna ploskev	vgradni, odporni, vremensko vzdržni vložki iz grobovlaknatega ripsa z dodatno montirano alu letvico med profili.	Industrija	
gorljivost	Na željo (in ob doplačilu) lahko dobavimo obnašanje vložka pri požaru v skladu z evropskim standardom EN 13501 v Cfl-s1.	Vrtec	
Material z rebrasto zgornjo površino	100 % PP (polipropilen)	Skladišče	
Barvna obstojnost proti svetlobi ISO 105 B02	dobro 6	Večdružinska hiša	
Barvna obstojnost proti drgnjenju ISO 105 X12	dobro 4	Sejem	
Barvna obstojnost proti vodi ISO 105 E01	dobro 5	Šola	
oprema		Športna dvorana	
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			
		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 BREEM	
		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 517 SRK

barve



svetlo siva št.220



antracit št. 200



rdeča št. 305



rjava št.485



peščena št. 430

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb

MEDI-A-NORM D.O.O. · CESTA V MESTNI LOG 28 · 1000 LJUBLJANA · Slovenija
· Tel. (+386) 51 435 159 · info@emco.si · www.emco-bau.com