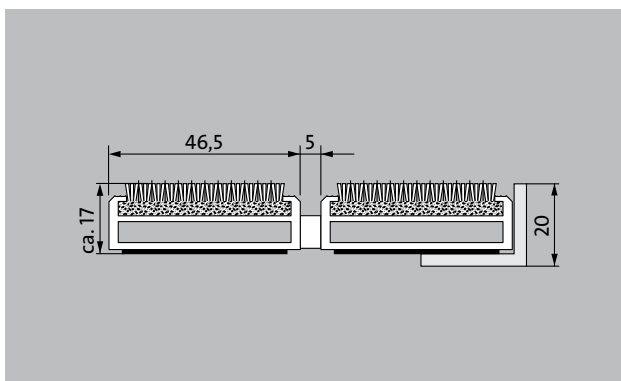
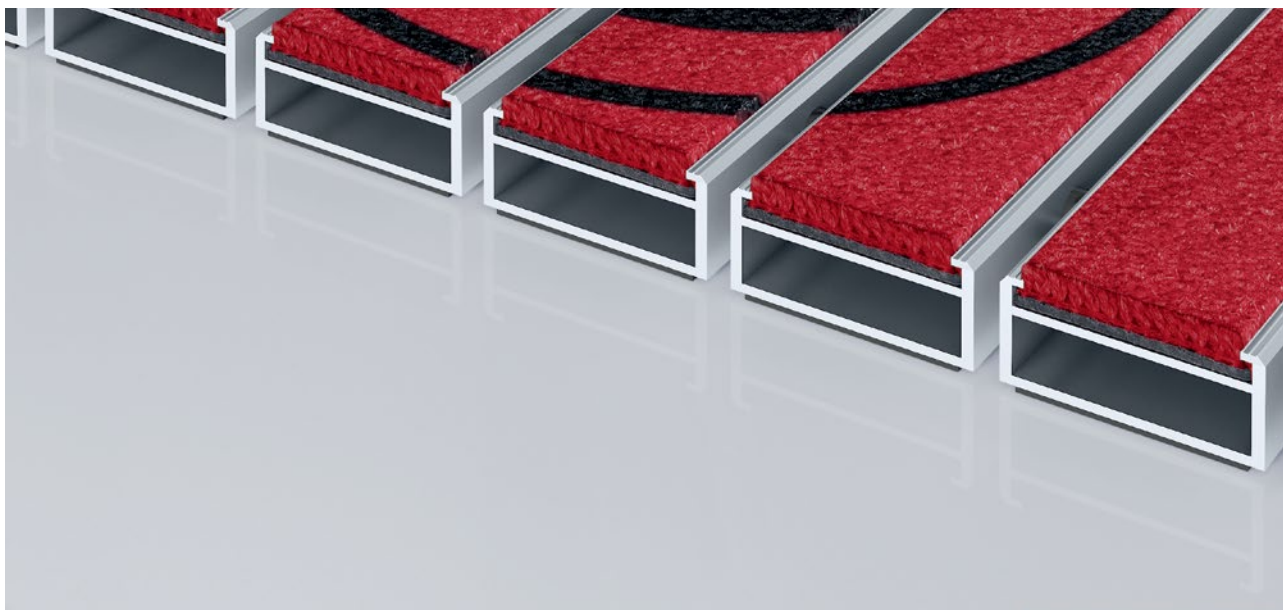


## Typ 517 PSL Maximus Image + Design



Extrémně široká vstupní rohož Premium s vložkou Maximus Image pro jednobarevný potisk logem a písmem je první volbou, pokud jde o osobní design a vynikající redukci jemných nečistot. Optimální pro budovy s extrémním zatížením.

**1** **2** **3** do interiéru i zastřešeného exteriéru (zóna 1+2)

### popis

Svinovací, velmi odolná originální vstupní rohož Premium s extra širokými profilovými lištami a vložkou Performance pro instalování dosednutím i pro samonosnou montáž. Svinovací, dají se i přejet. Vhodná pro vícebarevný potisk designem, logem i písmem. Přesná šířka vyhotovení a hloubka pro chůzi bez kompenzačního profilu. Dodáváme všechny geometrické tvary.



do interiéru i zastřešeného exteriéru (zóna 1+2)



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky apod.



nečistoty z vlhkých ulic, písek, prach apod.



odolnost proti skluzu R 12 podle DIN 51130



Záruční doba 5 let



Bfl-s1



vhodné pro objekty s třídou zátěže 33

## Typ 517 PSL Maximus Image + Design

### Barvy



I10 citronová



I20 žlutá



I30 žlutooranžová



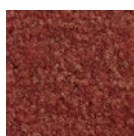
I40 oranžová



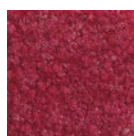
I50 terakota



I60 červená



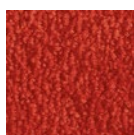
I70 žíhaná červeň



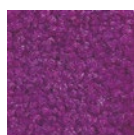
I80 bordó



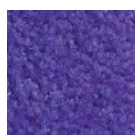
I90 světle červená



I100 třešeň



I110 lila



I120 šeříková



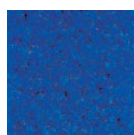
I130 hroznová



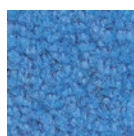
I140 purpurová



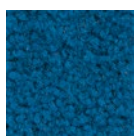
I150 broskev



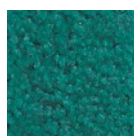
I160 královská modrá



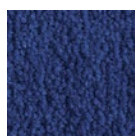
I170 světle modrá



I180 petrolejová



I190 světle červená



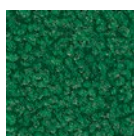
I200 námořnická modrá



I210 tmavě zelená



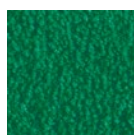
I220 světle tyrkysová



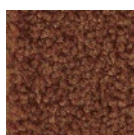
I230 listově zelená



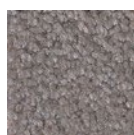
I240 rákosově zelená



I250 zelená



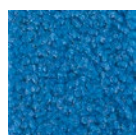
I260 hnědá



I270 grafitová



I280 ocelově modrá



I290 světle modrá



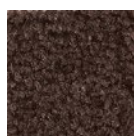
I300 stříbrná



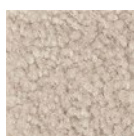
I310 srnčí hnědá



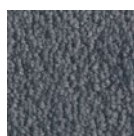
I320 písková



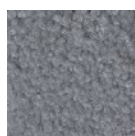
I330 kaštanová



I340 béžová



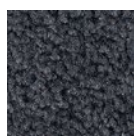
I350 šedomodrá



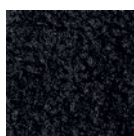
I360 světle šedá



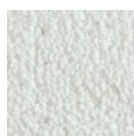
I370 šedá



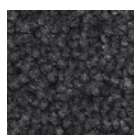
I380 tmavě šedá



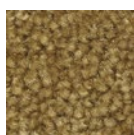
I390 černá



I400 bílá



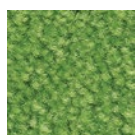
I410 ocelově šedá



I420 zlatá



I430 lososová



I440 světle zelená



I450 západ slunce

## Typ 517 PSL Maximus Image + Design

<b>přibl.výška (mm)</b>	17
<b>Pokyny pro výšku</b>	Skutečná výška vložky může být cca o 2-3 mm vyšší.
<b>rolovatelnost o odolnost při pojezdech</b>	dětské kočárky dvoukolák invalidní vozíky nákupní vozíky přepravní vozíky nákladní automobily vysokozdvíhací vozíky na elektrický pohon osobní automobily
<b>standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)</b>	5 mm gumové distanční kroužky
<b>automatické dveřní systémy</b>	profilová vzdálenost 3 mm pro automatické dveřní systémy podle DIN 18650
<b>spojení</b>	nerezovým lankem potaženým plastovou bužírkou
<b>max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)</b>	3000
<b>Šířka profilu (mm)</b>	46,5
<b>hmotnost (kg/m2)</b>	13,1
<b>Dělení rohoží dle dílenské normy</b>	od délky profilu 3000 mm nebo celkové maximální váhy váhy rohože 30 kg. Profily delší než 2300 mm k dodání za přírůžku. Dělení rohoží dle požadavku zákazníka.
<b>nosný profil</b>	zesílené nosné profily z hliníku odolného proti deformaci a prémiovou tlumící páskou na spodní straně
<b>Barva nosného profilu</b>	Standartní hliník. Éloxované barvy za příplatek: EV3 zlatá, C33 střední bronz, C35 černá nebo C31 nerezová ocel
<b>pochozí plocha</b>	zapuštěné, odolné rohože MAXIMUS v kvalitě Bfl-S1 (čisticí potah ze speciální polyamidové příze, 100%)
<b>protiskluznost</b>	odolnost proti skluzu R 12 podle DIN 51130
<b>reakce na oheň</b>	Protipožární vlastnosti celé rohože dle EN 13501 Bfl-s1
<b>Materiál vlasu</b>	100 % PA 6.6 (Polyamid)
<b>Třída zátěže</b>	vhodné pro objekty s třídou zátěže 33
<b>stálobarevnost a odolnost vůči světlu dle ISO 105 B02</b>	dobré 5-6
<b>barevná stálost při oděru dle ISO 105 X12</b>	dobré 5
<b>stálost barev při působení vody dle ISO 105 E01</b>	dobré 5

<b>Redukce počtu bakterií EHEC ASTM-e2149</b>	29,4 %
<b>Redukce počtu bakterií rodu zlatý stafylokok ASTM-e2149</b>	16,7 %
<b>Redukce počtu bakterií rodu Klebsiella Pneumoniae ASTM-e2149</b>	68,2 %

## Typ 517 PSL Maximus Image + Design

příslušenství	vhodné pro:
zabudovatelný rám 500: 500-20 AL Hliník	Domov pro seniory a pečovatelské služby
zabudovatelný rám 500: 500-20 CN Chromniklová ocel	Arena
náběhová lišta EMCO: A17 Hliník	Zdravotnické ordinace
T-Profil emco: T17	Nádraží
krycí lišta EMCO: C17 Chromniklová ocel	Baumarkt
emco INOX®: LINEO 17 Chromniklová ocel	Kancelářská a správní budova
emco INOX®: QUADRO 17 Chromniklová ocel	Rodinný dům
emco vana pro zachycení nečistot: 5542AL Hliník	Nákupní centrum
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 AL Hliník	Maloobchod
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 CN Chromniklová ocel	Vysoká odborná škola/univerzita
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 AL+ Hliník	letišťe
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 CN+ Chromniklová ocel	hotel
emco vana pro zachycení nečistot: 5512AL Hliník	Průmysl
emco vana pro zachycení nečistot: 5512CN Chromniklová ocel	Mateřská školka/dětské jesle
emco vana pro zachycení nečistot: 5517AL Hliník	Klinika/nemocnice
emco vana pro zachycení nečistot: 5517CN Chromniklová ocel	Tábor
emco vana pro zachycení nečistot: 5522AL Hliník	Činžovní dům
emco vana pro zachycení nečistot: 5522CN Chromniklová ocel	Veletrh
emco vana pro zachycení nečistot: 5017 AL Hliník	Škola
emco vana pro zachycení nečistot: 5017 CN Chromniklová ocel	Sportovní hala
emco vana pro zachycení nečistot: 5512AL Hliník	Supermarkt
emco vana pro zachycení nečistot: 5512CN Chromniklová ocel	
emco vana pro zachycení nečistot: 5517AL Hliník	
emco vana pro zachycení nečistot: 5517CN Chromniklová ocel	
emco vana pro zachycení nečistot: 5522AL Hliník	
emco vana pro zachycení nečistot: 5522CN Chromniklová ocel	
emco vana pro zachycení nečistot: 5542AL Hliník	
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 AL Hliník	
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 CN Chromniklová ocel	
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 AL+ Hliník	
emco vana pro zachycení nečistot: 5000 CN+ Chromniklová ocel	
podpůrná konstrukce emco: A Proveden podpůrné konstrukce A: speciální rámy emco s roštovými vzpěrami a nastavitelnou výškou	
podpůrná konstrukce emco: B V rámci stavebního provedení B: emco speciální rám se zkrácenou míříčkou a z čtyřhranných profilů	
podpůrná konstrukce emco: C V rámci stavebního provedení C: emco speciální rám s pravoúhlými trubkovými profily	
Gumová podložka 3 mm: GU 3	
Záruční podmínky naleznete na: Gumová podložka 5 mm: GU 5 <a href="http://www.emco-bau.com/cs/zarucni-podminky-pro-vstupni-rohoze-emco/">www.emco-bau.com/cs/zarucni-podminky-pro-vstupni-rohoze-emco/</a>	
Gumová podložka 1 mm: GU 1 technické změny vyhrazeny spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží	
Novus Česko s.r.o. · 464 01 · Raspenava 191 · Tel. (+420) 482 302 750 · Fax (+420) 482 360 399 · rohozky@novus.cz · www.emco-bau.com	
	<b>Vozka je certifikována dle TÜV PROFiCERT- výroky pro interiér (Standard)</b>
	francouzská vyhláška VOC
	LEED v4 (vně území Severní Ameriky)
	vzorová úroveň BREEM
	belgická vyhláška VOC
	AgBB (německý výbor pro posuzování zdravotního stavu stavebních výrobků)
	Příloha 8,9 MVV TB / ABG
	<b>servis a služby</b>
	poradenství v místě stavby
	zaměření
	zaměření laserovým přístrojem přímo na místě
	pokládková služba
	Dopasování a pokládka
	opravy
	Produkt lze ekologicky zlikvidovat a recyklovat.