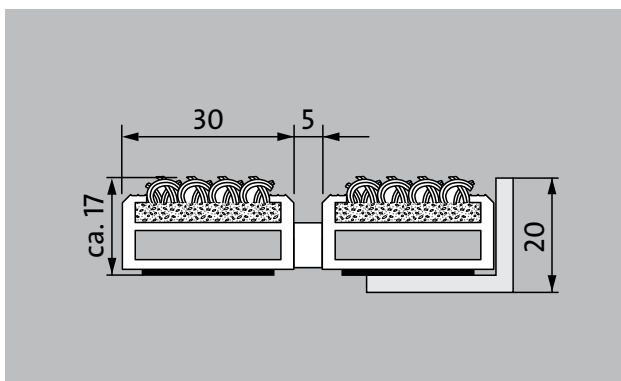


## Typ 517 SR

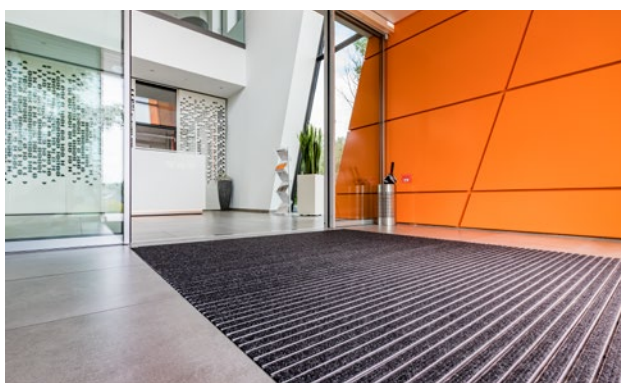


Originální vstupní rohož se zdařilou vložkou z hrubého rysu je velmi odolná proti oděru a poskytuje maximální tvarovou stálost. Obzvláště vhodná pro zachycení jemných nečistot. Optimální pro budovy s extrémním zatížením.

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

### popis

Svinovací, velmi odolná originální vstupní rohož se standardní vložkou pro přiléhavou a samonosnou instalaci. Svinovací, dají se i přejet. 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.



odolnost proti skluzu R11 podle DIN 51130



4-letá záruka

## Typ 517 SR

<b>přibl.výška (mm)</b>	17
<b>rolovatelnost o odolnost při pojezdech</b>	dětské kočárky dvoukolák invalidní vozíky nákupní vozíky přepravní vozíky nákladní automobily vysokozdvížené vozíky na elektrický pohon osobní automobily
<b>standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)</b>	5 mm gumové distanční kroužky
<b>Otočné dveře</b>	Pro otočné dveře jsou naše rohože k dispozici s roztečí profilů 3 mm podle normy DIN EN 16005.
<b>spojení</b>	díky ocelovému lanku potaženému plastem
<b>max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)</b>	3000
<b>Šířka profilu (mm)</b>	30
<b>hmotnost (kg/m2)</b>	13,7
<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 přírážku. Dělení rohoží dle požadavku zákazníka.
<b>nosný profil</b>	zesílené nosné profily z hliníku odolného proti deformaci a tlumící páskou na spodní straně
<b>Barva nosného profilu</b>	eloxované barvy za příplatek: EV3 zlatá, C33 střední bronz, C35 černá nebo C31 nerezová ocel.
<b>pochozí plocha</b>	zapuštěné, vlhkost odpuzující, povětrnostním vlivům odolné textilní pásy
<b>protiskluznost</b>	odolnost proti skluzu R 11 podle DIN 51130
<b>reakce na oheň</b>	Vložky s protipožárními vlastnosti dle normy EN 13501 Cf1-s1 k dodání na vyžádání (za příplatek)
<b>Materiál vlasu</b>	100 % PP (Polypropylen)
<b>stálobarevnost a odolnost vůči světlu dle ISO 105 B02</b>	Dobře 6
<b>barevná stálost při oděru dle ISO 105 X12</b>	Dobře 4
<b>stálost barev při působení vody dle ISO 105 E01</b>	dobré 5

<b>příslušenství</b>
zabudovatelný rám 500: 500-20 AL Hliník
zabudovatelný rám 500: 500-20 CN Chromniklová ocel
náběhová lišta EMCO: A17 Hliník
T-Profil emco: T17
krycí lišta EMCO: C17 Chromniklová ocel
emco INOX®: LINEO 17 Chromniklová ocel
emco INOX®: QUADRO 17 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
emco vana pro zachycení nečistot: 5512AL Hliník
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: 5017 AL Hliník
emco vana pro zachycení nečistot: 5017 CN Chromniklová ocel
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
podpurná konstrukce emco: A Proveden podpurné konstrukce A: speciální rámy emco s roštovými vzpěrami a nastavitelnou výškou
podpurná konstrukce emco: B V rámci stavebního provedení B: emco speciální rám se zkrácenou mřížkou a z čtyřhranných profilů
podpurná konstrukce emco: C V rámci stavebního provedení C: emco speciální rám s pravouhlymi trubkovými profily
Gumová podložka 1 mm: GU 1
Gumová podložka 3 mm: GU 3
Gumová podložka 5 mm: GU 5
spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží

## Typ 517 SR

### **vhodné pro:**

Domov pro seniory a pečovatelské služby

Arena

Zdravotnické ordinace

Nádraží

Baumarkt

Kancelářská a správní budova

Rodinný dům

Nákupní centrum

Maloobchod

Vysoká odborná škola/univerzita

letišťe

hotel

Průmysl

Mateřská školka/dětské jesle

Klinika/nemocnice

Tábor

Činžovní dům

Veletrh

Škola

Sportovní hala

Supermarkt

### **Vožka je certifikována dle TÜV PROFICERT- výroky pro interiér (Standard)**

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

### **servis a služby**

poradenství v místě stavby

zaměření

zaměření laserovým přístrojem přímo na místě

pokládková služba

Dopasování a pokládka

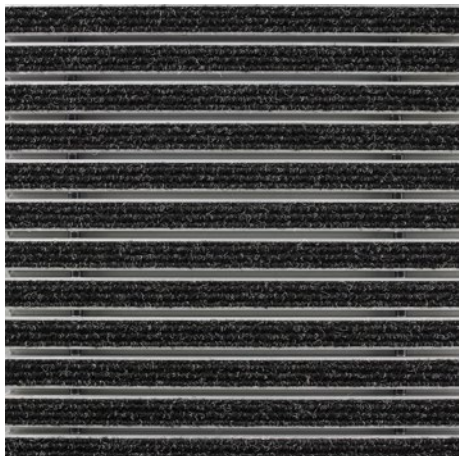
opravy

Produkt lze ekologicky zlikvidovat a recyklovat.

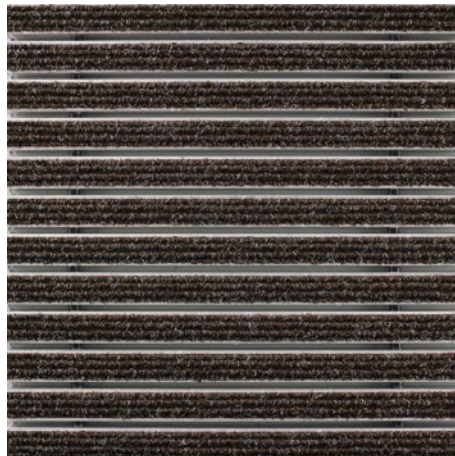


## Typ 517 SR

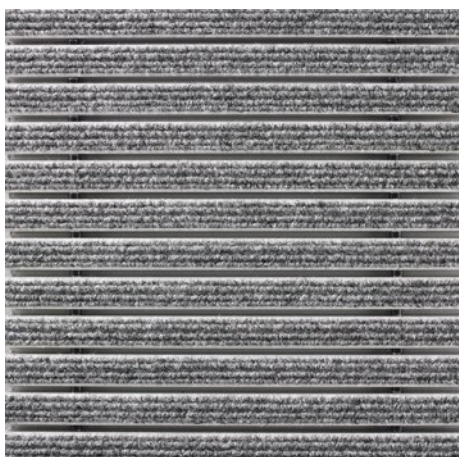
### Barvy



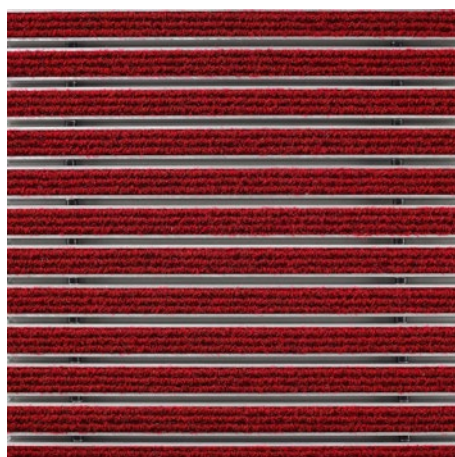
Antracit č.200



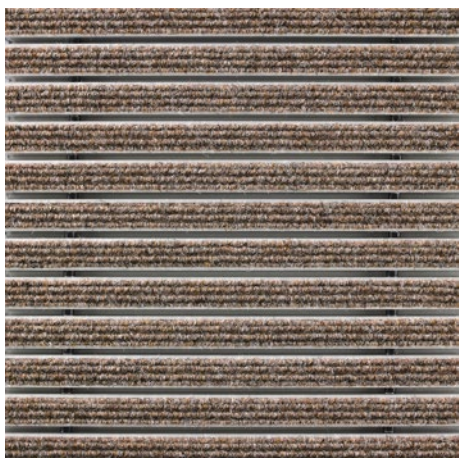
hnědá č.485



světle šedá NR.220



červená č.305



písková č. 430

Záruční podmínky naleznete na:

[www.emco-bau.com/cs/zarucni-podminky-pro-vstupni-rohoze-emco/](http://www.emco-bau.com/cs/zarucni-podminky-pro-vstupni-rohoze-emco/)

Technické změny vyhrazeny/ barevné odchylky mohou vzniknout během výroby

„emco Bautechnik GmbH“ - Breslauer Straße 34 - 38 - 49808 Lingen (Ems)

Telefon: 0591/9140-500 - Fax: 0591/9140-852

e-mail: [bau@emco.de](mailto:bau@emco.de) - [www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)“