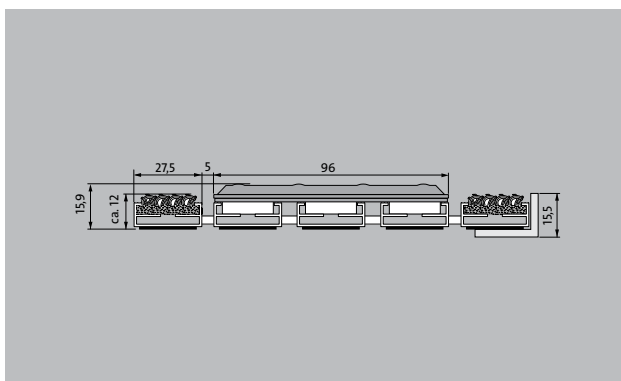
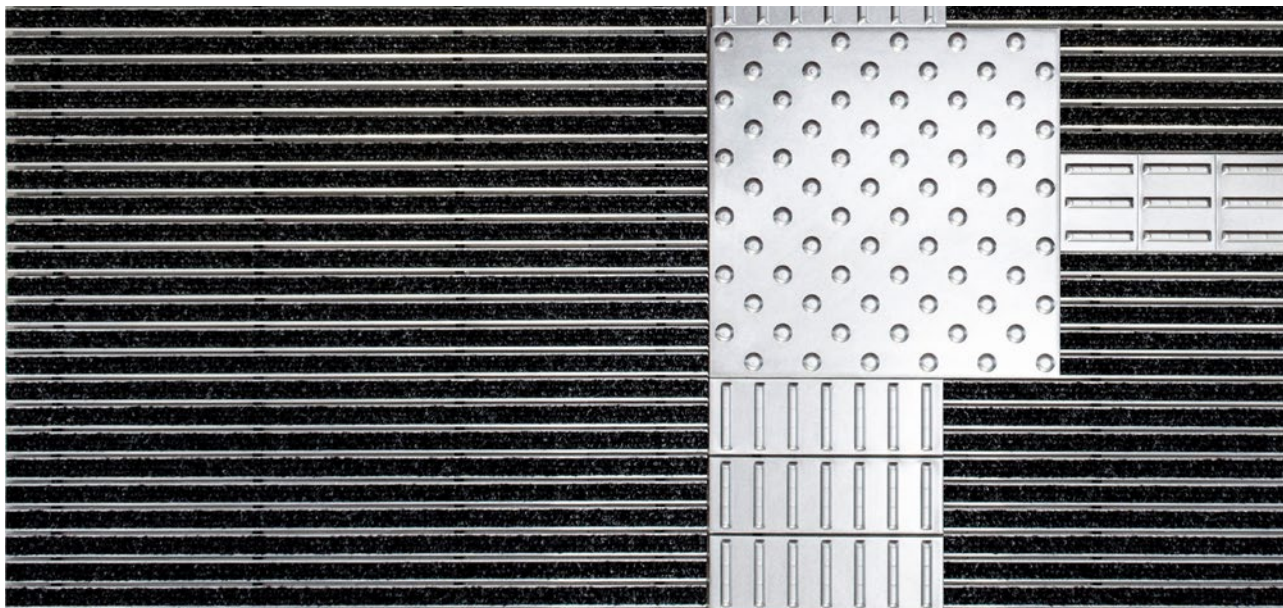


## Typ 12 SPIN/R



Dotykový orientační (vodící) systém splňuje nejvyšší nároky na design a funkci.

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

### popis

Rolovací, odolná vstupní rohož pro povrchovou instalaci. Vybaveny nerezovými dlaždicemi v úzkém (122 mm) nebo širokém (300 mm) provedení pro hmatové označení cesty. Každá dlaždice má vždy 3 tyče z hliníkových profilů. Vyrobené přesně na šířku. Rozměry mřížek do hloubky jsou možné v krocích po 100 mm. Volitelně s dlaždicemi s výběžky jako upozorňovacím polem.



do interiéru i zastřešeného exteriéru (zóna 1+2)



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



emco vstupní rohož jako naváděcí systém pro zrakově postižené



odolnost proti skluzu R11 podle DIN 51130



4-letá záruka

## Typ 12 SPIN/R

<b>přibl.výška (mm)</b>	15.9
<b>rolovatelnost o odolnost při pojezdech</b>	invalidní vozíky dětské kočárky dvoukolák invalidní vozíky
<b>standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)</b>	5 mm gumové distanční kroužky
<b>spojení</b>	ocelovým lankem potaženým bužirkou
<b>max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)</b>	1200
<b>Šířka profilu (mm)</b>	28.65
<b>nosný profil</b>	zesílené nosné profily z hliníku odolného proti deformaci a tlumící páskou na spodní straně
<b>pochozí plocha</b>	zapuštěné, rezistentní rypsové pásy z hrubého vlákna (značkové vlákno) odolné proti povětrnostním vlivům pro ještě lepší otěr nečistot. V kombinaci s nerezovými dlaždicemi pro optimální orientaci pro nevidomé a slabozraké (dle DIN 32984) ve vstupním prostoru.
<b>protiskluznost</b>	protiskluzné vlastnosti vložky: R11 protiskluzné vlastnosti nerezové dlaždice: R9 (dle DIN 51130)
<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>	dobře 5

<b>příslušenství</b>
zabudovatelný rám 500: 500-25 AL Hliník
zabudovatelný rám 500: 500-25 CN Chromniklová ocel
krycí lišta EMCO: C22 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
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 AL Hliník
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 CN Chromniklová ocel
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 AL+ Hliník
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 CN+ Chromniklová ocel
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 AL Hliník
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 CN Chromniklová ocel
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 AL+ Hliník
emco vana pro zachycení nečistot: 5022 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
spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží
Gumová podložka 1 mm: GU 1
Gumová podložka 3 mm: GU 3
Gumová podložka 5 mm: GU 5

### vhodné pro:

Domov pro seniory a pečovatelské služby

Zdravotnické ordinace

Rodinný dům

Činžovní dům

Sportovní hala

## **Typ 12 SPIN/R**

### **servis a služby**

poradenství v místě stavby

zaměření

zaměření laserovým přístrojem přímo na místě

pokládková služba

Dopasování a pokládka

čištění v mobilních čistírnách rohoží

opravy

Produkt lze ekologicky zlikvidovat a recyklovat.

## Typ 12 SPIN/R

### Barvy



Antracit č.200

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

Novus Česko s.r.o. · 464 01 · Raspenava 191 · Tel. (+420) 482 302 750 · Fax (+420)  
482 360 399 · [rohozky@novus.cz](mailto:rohozky@novus.cz) · [www.emco-bau.com](http://www.emco-bau.com)