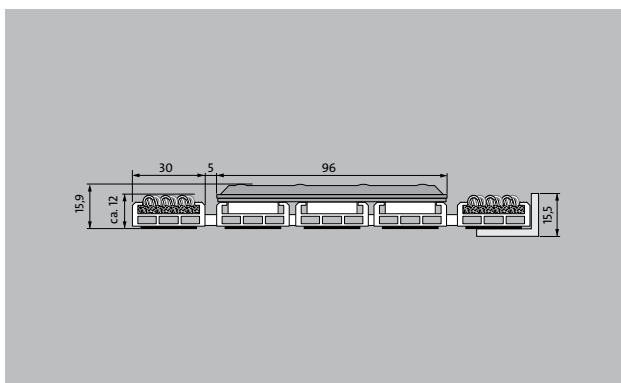
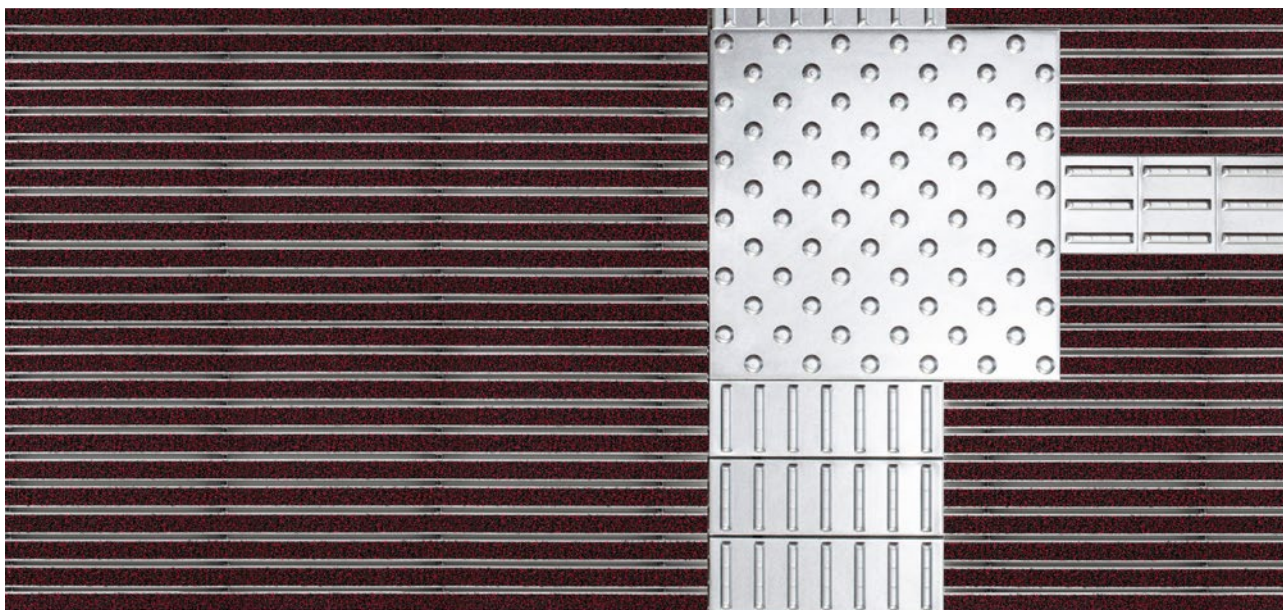


Typ 12 SPIN/PS Outdoor



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

1 **2** **3** vnitřní a venkovní krytá plocha (1.+ 2. čistící zóna)

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.



Venkovní prostory (zóna 1)



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky, hrubý písek



emco vstupní rohož jako navigační systém pro zrakově postížené



odolnost proti skluzu R11 podle DIN 51130



Záruční doba 5 let



Typ 12 SPIN/PS Outdoor

přibl.výška (mm)	15.9
rolovatelnost o odolnost při pojezdech	dvoukolák invalidní vozíky dětské kočárky nákupní vozíky přepravní vozíky nákladní automobily
standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)	5 mm gumové distanční kroužky
spojení	ocelovým lankem potaženým bužirkou
max. šířka/délka profilu jednodílná (mm)	1200
Šířka profilu (mm)	28.65
hmotnost (kg/m2)	27,7
nosný profil	zesílené nosné profily z hliníku odolného proti deformaci a tlumící páskou na spodní straně
pochozí plocha	Venkovní vložka odolná proti povětrnostním vlivům vhodná pro důkladné odstranění hrubé špíny. V kombinaci s nerezovými dlaždicemi pro optimální orientaci pro nevidomé a slabozraké (podle DIN 32984) ve vstupních prostorech.
protiskluznost	protiskluzné vlastnosti vložky: R11 protiskluzné vlastnosti nerezové dlaždice: R9 (dle DIN 51130)
stálobarevnost a odolnost vůči světlu dle ISO 105 B02	vynikající 7
barevná stálost při oděru dle ISO 105 X12	dobré 4-5
stálost barev při působení vody dle ISO 105 E01	dobré 4-5

příslušenství
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
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 mřížkou a z čtyřhranných profilů
podpůrná 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

Typ 12 SPIN/PS Outdoor

vhodné pro:

Domov pro seniory a pečovatelské služby

Zdravotnické ordinace

Kancelářská a správní budova

Rodinný dům

Maloobchod

hotel

Mateřská školka/dětské jesle

Činžovní dům

Škola

Sportovní hala

servis a služby

poradenství v místě stavby

zaměření

zaměření laserovým přístrojem přímo na místě

pokládková služba

Dopasování a pokládka

opravy

Typ 12 SPIN/PS Outdoor

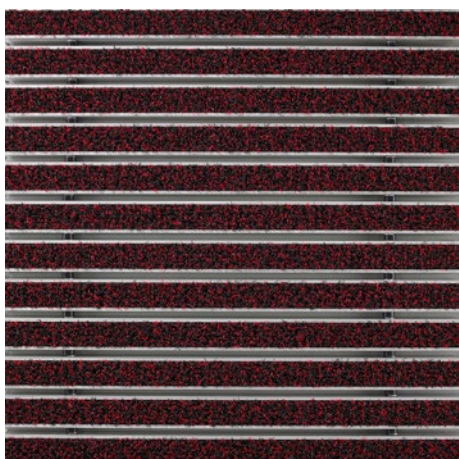
Barvy



Antracit



Hnědá



Červená

Záruční podmínky naleznete na:

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 - www.emco-bau.com“