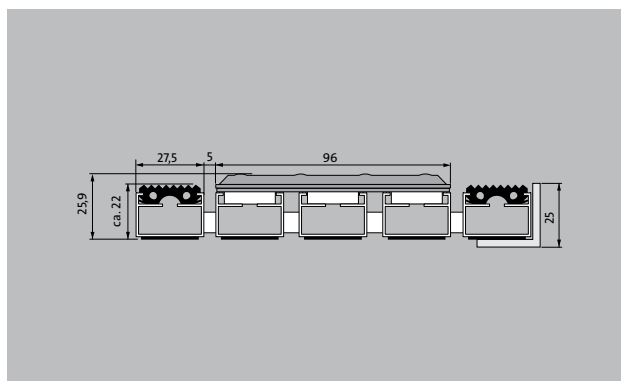


## Typ 22 SPIN/G



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

**1** **2** **3** Venkovní prostory (zóna 1)

### 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 postižené



odolnost proti skluzu R 9 podle DIN 51130



4-letá záruka

## Typ 22 SPIN/G

<b>přibl.výška (mm)</b>	25.9
<b>rolovatelnost o odolnost při pojezdech</b>	invalidní vozíky dětské kočárky nákupní vozíky přepravní vozíky dvoukolák
<b>standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)</b>	5 mm gumové distanční kroužky
<b>spojení</b>	ocelovým lankem potaženým bužírkou
<b>max. šířka/délka profilu jednodílná (mm)</b>	1200
<b>Šířka profilu (mm)</b>	28.65
<b>hmotnost (kg/m2)</b>	27,7
<b>nosný profil</b>	z hliníku s kročejovou zvukovou izolací na spodní straně
<b>pochozí plocha</b>	Zapuštěné, rezistentní profilované gumové vložky odolné proti povětrnostním vlivům. V kombinaci s nerezovými dlaždicemi pro optimální orientaci pro nevidomé a slabozraké (dle DIN 32984) ve vstupním prostoru.
<b>protiskluznost</b>	protiskluzné vlastnosti gumové vložky: R9 protiskluzné vlastnosti nerezové dlaždice: R9 (dle DIN 51130)

<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
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 pravouhlými 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 22 SPIN/G

### **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

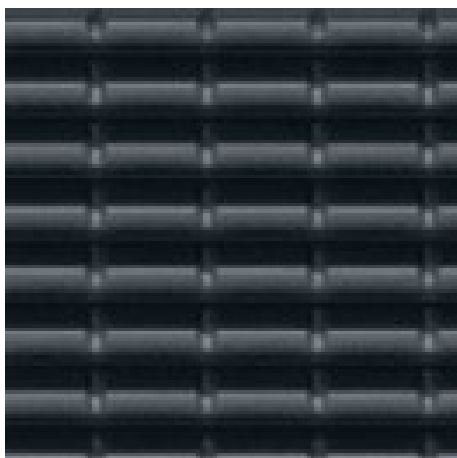
zaměření laserovým přístrojem přímo na místě

pokládková služba

Dopasování a pokládka

## Typ 22 SPIN/G

### Barvy



Černá

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)“