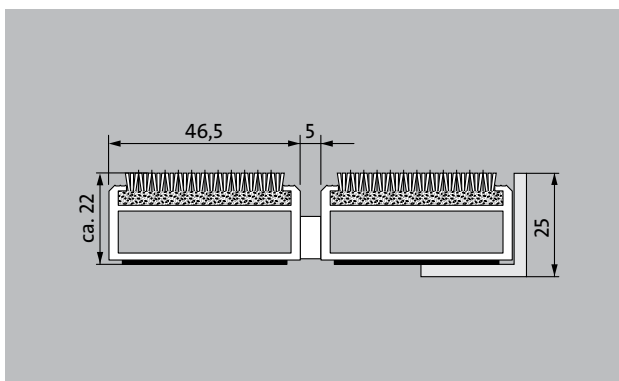
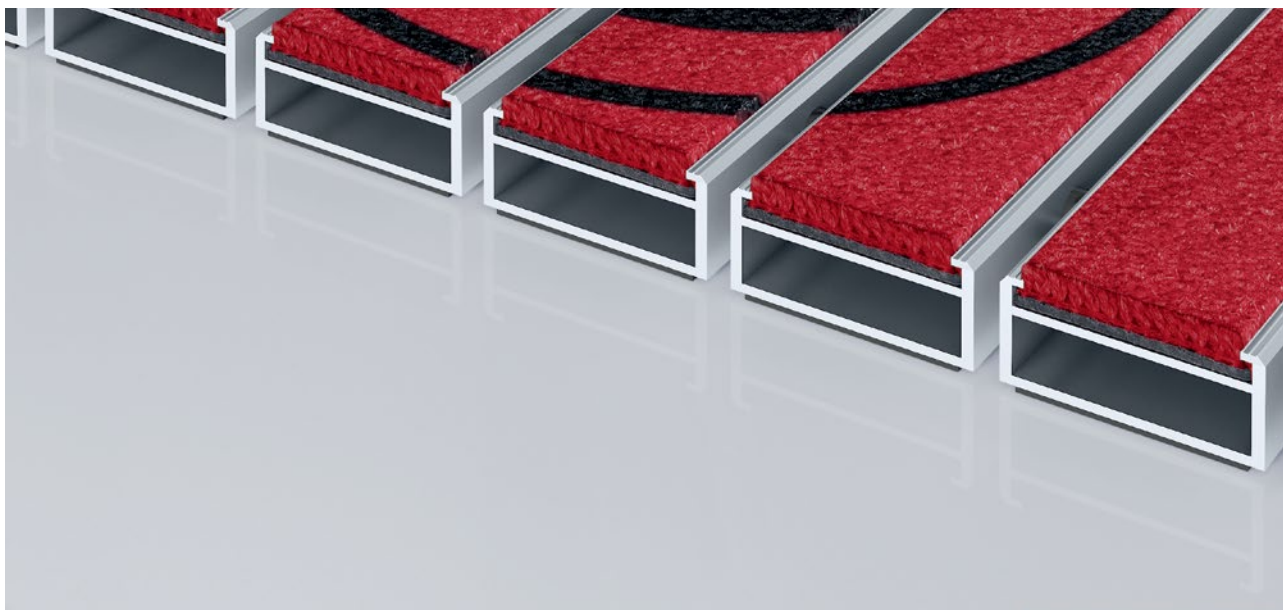


## Typ 522 PSL Maximus Image + Design

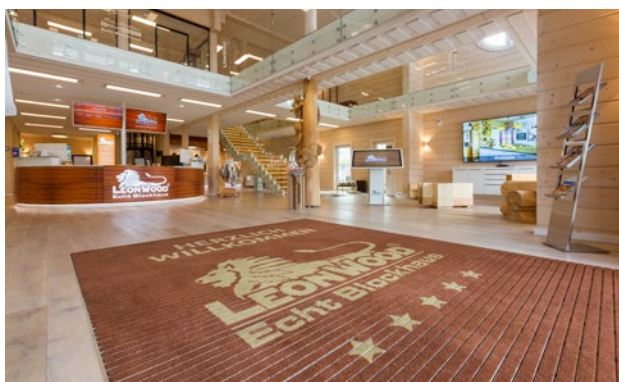


Extrémně široká vstupní rohož Premium s vložkou Maximus Image pro jednobarevný potisk logem a písmem je první volbou, pokud jde o osobní design a vynikající redukci jemných nečistot. Optimální pro budovy s extrémním zatížením.

**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 R12 podle DIN 51130



Záruční doba 5 let



Bfl-s1



Vhodná vložka pro objekt 33

## Typ 522 PSL Maximus Image + Design

### Barvy



I10 citronová



I20 žlutá



I30 žlutooranžová



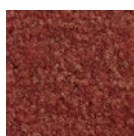
I40 oranžová



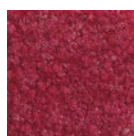
I50 terakota



I60 červená



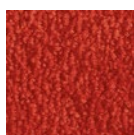
I70 žíhaná červeň



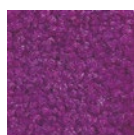
I80 bordó



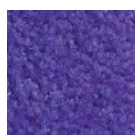
I90 světle červená



I100 třešeň



I110 lila



I120 šeříková



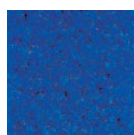
I130 hroznová



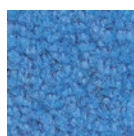
I140 purpurová



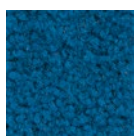
I150 broskev



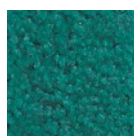
I160 královská modrá



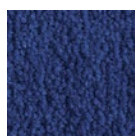
I170 světle modrá



I180 petrolejová



I190 světle červená



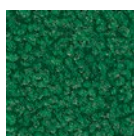
I200 námořnická modrá



I210 tmavě zelená



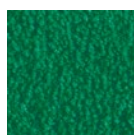
I220 světle tyrkysová



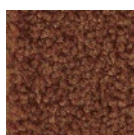
I230 listově zelená



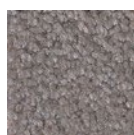
I240 rákosově zelená



I250 zelená



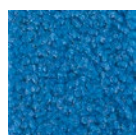
I260 hnědá



I270 grafitová



I280 ocelově modrá



I290 světle modrá



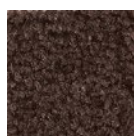
I300 stříbrná



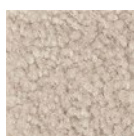
I310 srnčí hnědá



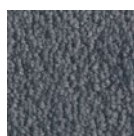
I320 písková



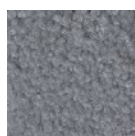
I330 kaštanová



I340 béžová



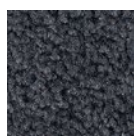
I350 šedomodrá



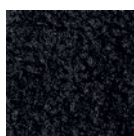
I360 světle šedá



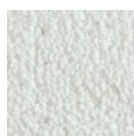
I370 šedá



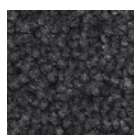
I380 tmavě šedá



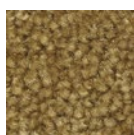
I390 černá



I400 bílá



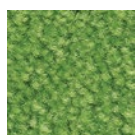
I410 ocelově šedá



I420 zlatá



I430 lososová



I440 světle zelená



I450 západ slunce

## Typ 522 PSL Maximus Image + Design

<b>přibl.výška (mm)</b>	22
<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 vysokozdvížné vozíky na elektrický pohon osobní automobily Zvedací plošina
<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>	46,5
<b>hmotnost (kg/m2)</b>	14,3
<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 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, 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>	Vhodná vložka pro objekt 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 %

<b>příslušenství</b>	
zabudovatelný rám 500: 500-25 AL Hliník	
zabudovatelný rám 500: 500-25 CN Chromniklová ocel	
náběhová lišta EMCO: A17 Hliník	
T-Profil emco: T22	
krycí lišta EMCO: C22 Chromniklová ocel	
emco INOX®: LINEO 22 Chromniklová ocel	
emco INOX®: QUADRO 22 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: 5522AL Hliník	
emco vana pro zachycení nečistot: 5522CN 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	
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 522 PSL Maximus Image + Design

### **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.

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)“

