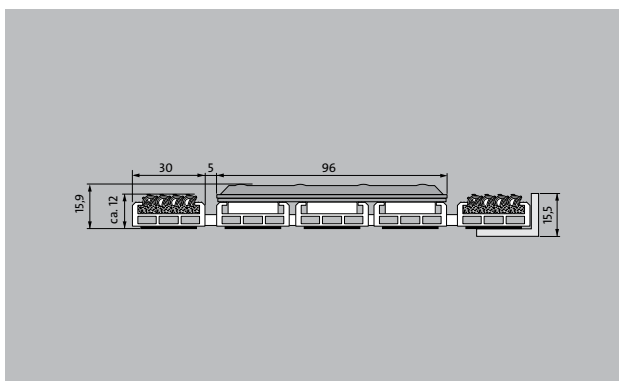
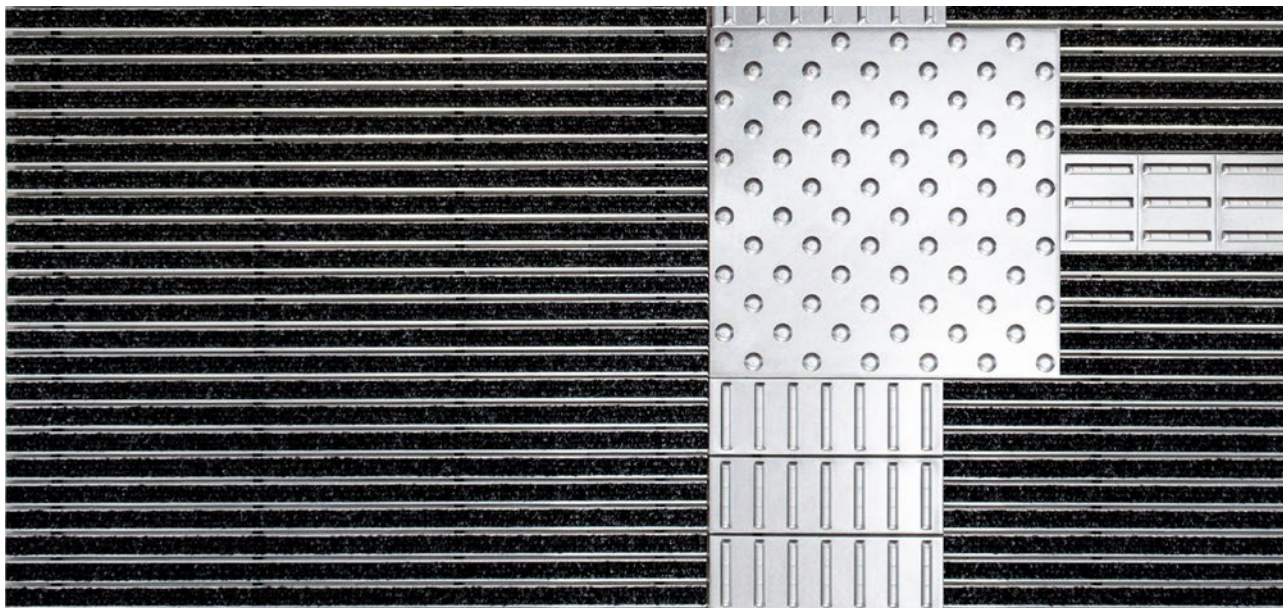


Type 12 SPIN/SR



Le système de guidage podotactile pour les plus hautes exigences de design et de fonctionnalité.

1 **2** **3** Pour l'intérieur et l'extérieur (couvert, zone 1+2)

Description

Tapis d'entrée enroulable et robuste, pour une pose en saillie. Équipé de dalles en acier inoxydable en version étroite (122 mm) ou large (300 mm) pour le guidage tactile. Chaque dalle comprend 3 barres profilées en aluminium. Fabrication sur mesure en largeur. La profondeur peut être réglée par incréments de 100 mm. Le tapis est équipé en option de dalles à excroissances servant de champ d'éveil.



Pour l'intérieur et l'extérieur (couvert, zone 1+2)



Poussière extérieure, cheveux/poils, sable, cendre, fibres textiles, petites feuilles et brindilles, etc.



L'accessibilité et emco: un concept adopté



propriété antidérapante R11 selon DIN 51130



Garantie 4 ans

Type 12 SPIN/SR

Hauteur env. (mm)	15.9
carrossable	Diabale fauteuils roulants poussette caddies chariot à roulettes chariot élévateur
écartement standard des profilés (mm): env.	5mm, rondelles-entretoises en caoutchouc
liaison	par câbles en acier zingué enrobés d'une gaine PVC
Largeur maxi / longueur maxi des profilés en une partie (en mm):	1200
Largeur des profilés (en mm)	28.65
profilé porteur	Profilés porteurs en aluminium à l'épreuve du gauchissement avec isolation phonique en sous-face.
Revêtement	revêtement reps renforcé, résistant à l'usure et imputrescible pour une meilleure efficacité et une durée de vie prolongée. Combinaison avec des dalles en inox pour permettre une orientation facilitée des personnes non voyantes dans la zone d'accueil.
antidérapance	Propriété antidérapante du revêtement : R11, propriété antidérapante des dalles en acier inoxydable : R10 (selon la norme DIN 51130)
Résistance des coloris à la lumière ISO 105 BO2	bon 6
Résistance des coloris à l'abrasion ISO 105 X 12	bon 4
Résistance des coloris à l'eau ISO 105 E01	bonne 5

Accessoires
emco cadres à encastrer 500: 500-25 AL Aluminium
emco cadres à encastrer 500: 500-25 CN Inox (316 ASTM)
emco profilé de recouvrement: C22 Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5000 AL Aluminium
emco bac de récupération: 5000 CN Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5000 AL+ Aluminium
emco bac de récupération: 5000 CN+ Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5022 AL Aluminium
emco bac de récupération: 5022 CN Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5022 AL+ Aluminium
emco bac de récupération: 5022 CN+ Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5022 AL Aluminium
emco bac de récupération: 5022 CN Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5022 AL+ Aluminium
emco bac de récupération: 5022 CN+ Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5000 AL Aluminium
emco bac de récupération: 5000 CN Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5000 AL+ Aluminium
emco bac de récupération: 5000 CN+ Inox (316 ASTM)
Cadre spécial à encastrer emco avec sous-structure: A Version A: avec cadre à encastrer, profilés en tube rectangulaire, grille de soutien et pieds réglables
Cadre spécial à encastrer emco avec sous-structure: B Version B: avec cadre à encastrer, grille de soutien et profilés en tube rectangulaire
Cadre spécial à encastrer emco avec sous-structure: C Version C: avec cadre à encastrer et profilés en tube rectangulaire
Pattes de liaison: MV livrée gratuitement dans le cas où le tapis est réalisé en plusieurs parties.
Sous-couche en gomme 3 mm GU 3
Sous-couche en gomme 5 mm GU 5
Sous-couche en gomme 1 mm GU 1

Type 12 SPIN/SR

Possibilités de mise en œuvre

Maisons de soins et de retraite

Cabinet médical

immeubles de bureaux

Maison individuelle

Commerce de détail

Hôtel

Crèches

Bâtiment d'habitation

Ecoles

Gymnases et complexes sportifs

service et prestations

conseil en construction

métrage

prise de cotes in situ

service de pose

emco service technique

Type 12 SPIN/SR

Coloris



anthracite n°200

Les conditions de garantie peuvent être consultées sur la page:
www.emco-bau.com/be-fr/conditions-de-garantie/

Sous réserve de modifications techniques

emco Benelux B.V. · Divisie Bouwtechniek · Veldrijk 2 · 8530 Harelbeke / BE ·
Tel. (+32) 056 224 978 · bouwtechniek@benelux.emco.de · www.emco-bau.com