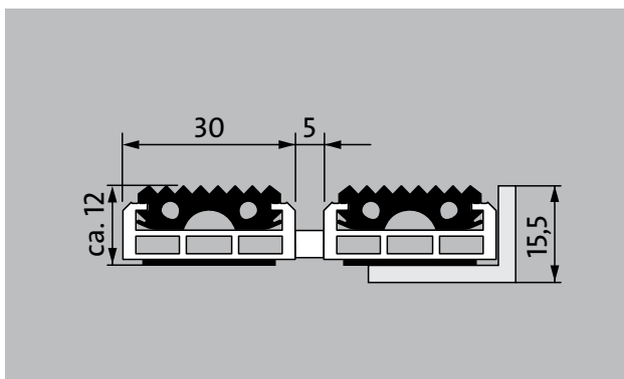


Type 512 SG



Le tapis d'entrée Original, muni d'un revêtement gomme pour piéger les salissures grossières, est parfaitement adapté pour une mise en oeuvre dans une entrée à trafic normal à fort.

1 **2** **3** pour l'extérieur (Zone 1)

Description

Tapis d'entrée Original ouvert et enroulable avec revêtement standard, très résistant pour une pose dans un décaissé de fosse plan. Structure en aluminium et carrossable. Fabrication entièrement sur mesure.



pour l'extérieur (Zone 1)



Poussière extérieure, cheveux/poils, sable, cendre, fibres textiles, petites feuilles et brindilles, gravillons, sable grossier, petits cailloux



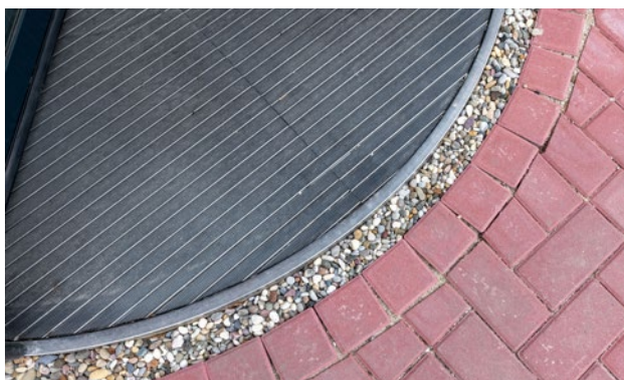
propriété antidérapante R9 selon DIN 51130



carrossable



Garantie 4 ans



Type 512 SG

Hauteur env. (mm)	12
carrossable	poussette Diabale fauteuils roulants caddies chariot à roulettes chariot élévateur
écartement standard des profilés (mm): env.	5mm, rondelles-entretoises en caoutchouc
portes automatiques	Espacement de profilés disponible en option en 3mm pour les portes automatiques selon la norme DIN 186005
liaison	par câbles en acier inox enrobés d'une gaine PVC
Largeur maxi / longueur maxi des profilés en une partie (en mm):	3000
Largeur des profilés (en mm)	30
Poids (kg/m²)	15,5
Pas de tapis selon la norme d'usine	À partir d'une longueur de profil de 3 000 mm ou d'un poids maximal de tapis de 25 kg. Longueurs de profil à partir de 2 300 mm moyennant un supplément. Section de tapis disponible à la demande du client.
profilé porteur	Profilés porteurs en aluminium à l'épreuve du gauchissement avec isolation phonique en sous-face.
Couleur de profilé porteur	En aluminium par défaut. Teintes anodisées moyennant supplément : or EV3, bronze moyen C33, noir C35 ou acier inoxydable C31
Revêtement	bande de gomme rainurée, robuste et résistante aux intempéries.
antidérapance	propriété antidérapante R9 selon DIN 51130
comportement au feu	Revêtement et surface disponibles en version Bfl-s1 selon la norme EN 13501 (avec surcoût)

Accessoires
emco cadres à encastrer 500: 500-15 AL Aluminium
emco cadres à encastrer 500: 500-15 CN Inox (316 ASTM)
emco profilé rampe: A12 Aluminium
emco profilé de recouvrement: C12 Inox (316 ASTM)
emco INOX®: LINEO 12 Inox (316 ASTM)
emco bac de récupération: 5512AL Aluminium
emco bac de récupération: 5512CN Inox (316 ASTM)
Sous-couche en gomme 1 mm GU 1
Sous-couche en gomme 3 mm GU 3
Sous-couche en gomme 5 mm GU 5
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.

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

Type 512 SG

service et prestations

conseil en construction

métrage

prise de cotes in situ

service de pose

emco service technique

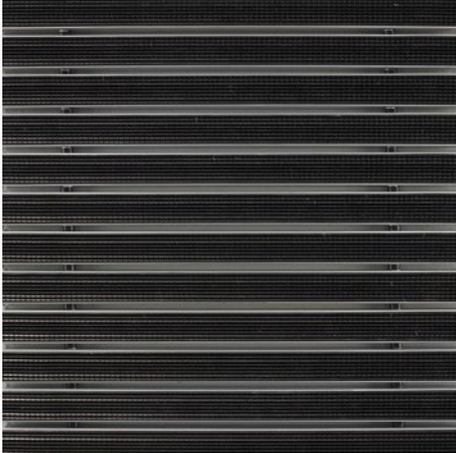
changement des bandes de reps sur site par le service technique emco

réparations

Le produit peut être recyclé ou réutilisé de manière responsable.

Type 512 SG

Coloris



Gomme

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