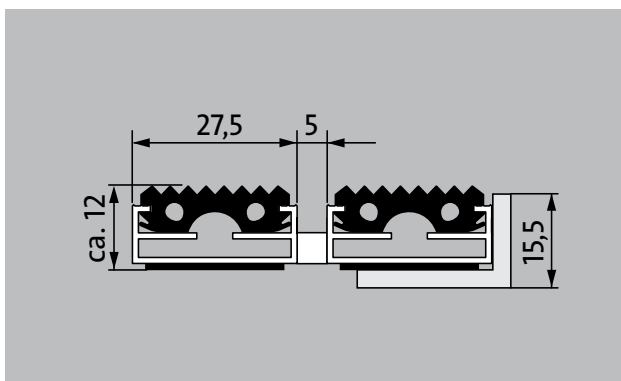
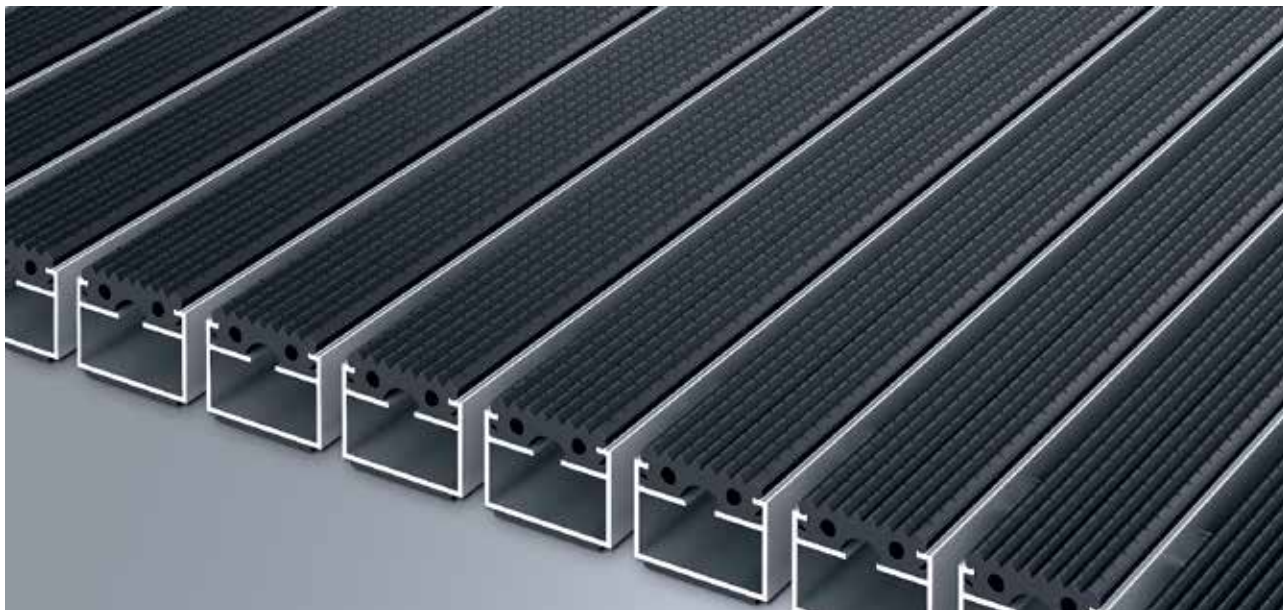


Type 512 G



Le tapis d'entrée Original avec revêtement gomme résistant à l'usure et imputrescible. Lutte efficacement contre les salissures grossières. Adapté pour les entrées avec un 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. 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

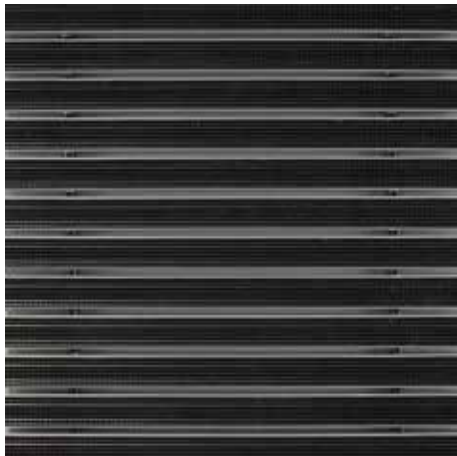


Type 512 G

Hauteur env. (mm)	12	Accessoires
carrossable	poussette	emco cadres à encastrer 500: 500-15 AL Aluminium
	Diable	emco cadres à encastrer 500: 500-15 CN Inox (316 ASTM)
	fauteuils roulants	emco profilé rampe: A12 Aluminium
écartement standard des profilés (mm): env.	5mm, rondelles-entretoises en caoutchouc	emco profilé de recouvrement: C12 Inox (316 ASTM)
portes automatiques	Espacement de profilés disponible en option en 3mm pour les portes automatiques selon la norme DIN 186005	emco INOX®: LINEO 12 Inox (316 ASTM)
liaison	par câbles en acier inox enrobés d'une gaine PVC	Sous-couche en gomme 1 mm GU 1
Largeur maxi / longueur maxi des profilés en une partie (en mm):	3000	Sous-couche en gomme 3 mm GU 3
		Sous-couche en gomme 5 mm GU 5
Largeur des profilés (en mm)	27,5	Pattes de liaison: MV livrée gratuitement dans le cas où le tapis est réalisé en plusieurs parties.
Profondeur/Sens de passage en une partie (mm):	1500	Possibilités de mise en œuvre
Poids (kg/m²)	12,3	Foyers logement
Partition des tapis selon les nomres du fabricant ou selon le souhait du client	a partir d'une longueur maximale de profilé de 3000 mm ou un poids maximal de 25 kg par partie de tapis.	Cabinet médical
profilé porteur	aluminium à l'épreuve du gauchissement avec isolation phonique en sous-face.	Maison individuelle
Revêtement	bande de gomme rainurée, robuste et résistante aux intempéries.	Bâtiment d'habitation
antidérapance	propriété antidérapante R9 selon DIN 51130	Gymnases et complexes sportifs
comportement au feu	Revêtement et surface disponibles en version Cfl-s1 selon la norme EN 13501 (avec surcoût)	service et prestations
		conseil en construction
		métrage
		prise de cotes in situ
		service de pose
		emco service technique
		réparations
		Le produit peut être recyclé ou réutilisé de manière responsable.

Type 512 G

Coloris



Gomme