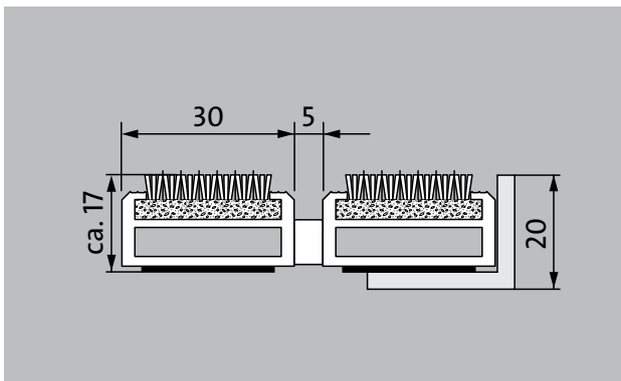


Type 517 PS Maximus



Le tapis d'entrée Premium avec revêtement Maximus est allié aspect soigné et haut de gamme tout en luttant efficacement contre les salissures fines. Adapté pour les entrées avec un trafic extrême.

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

Description

Tapis d'entrée Premium, ouvert, enroulable, très résistant, muni d'un revêtement Performance, pour une pose dans un décaissé de fosse plan. Carrossable et fabrication sur mesure.



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



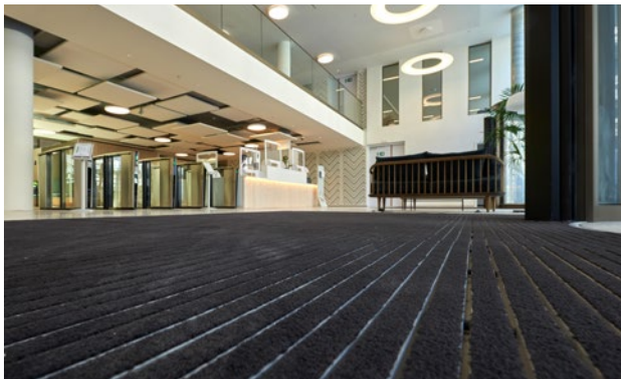
Poussière extérieure, cheveux/poils, sable, cendre, fibres textiles, petites feuilles et brindilles, etc.



Salissures humides, dépôts de sable humide, salissures fines, etc.



propriété antidérapante R12 selon DIN 51130



Bfl-s1



Mise en œuvre projet 33



Type 517 PS Maximus

Hauteur env. (mm)	17
Remarque - hauteur des produits	La hauteur réelle du revêtement peut être plus élevée de 2 à 3mm (surface d'usure)
carrossable	poussette Diabale fauteuils roulants caddies chariot à roulettes chariot élévateur transpalette électrique véhicule de tourisme
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
Profondeur/Sens de passage en une partie (mm):	3000
Poids (kg/m²)	14,7
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 30 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 premium 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	Revêtement MAXIMUS serti et résistant, avec un classement au feu Bfl-S1. (Revêtement de propreté en fibres polyamides 100%)
antidérapance	propriété antidérapante R12 selon DIN 51130
comportement au feu	Revêtements classés Bfl-S1 selon les standards européens.

Matériau de revêtement	100 % PA 6.6 (Polyamide)
Classe de résistance	Mise en œuvre projet 33
Résistance des coloris à la lumière ISO 105 B02	bonne 5-6
Résistance des coloris à l'abrasion ISO 105 X 12	bonne 5
Résistance des coloris à l'eau ISO 105 E01	bonne 5
Réduction bactérienne EHEC ASTM-e2149	29,4 %
Réduction bactérienne staphylocoque doré ASTM-e2149	16,7 %
Réduction bactérienne pneumonie klebsellia ASTM-e2149	68,2 %

Type 517 PS Maximus

Accessoires

emco cadres à encastrer 500: 500-20 AL Aluminium

emco cadres à encastrer 500: 500-20 CN Inox (316 ASTM)

emco profilé rampe: A17 Aluminium

emco profilé T: T17

emco profilé de recouvrement: C17 Inox (316 ASTM)

emco INOX®: LINEO 17 Inox (316 ASTM)

emco INOX®: QUADRO 17 Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5542AL Aluminium

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: 5512AL Aluminium

emco bac de récupération: 5512CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5517AL Aluminium

emco bac de récupération: 5517CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5522AL Aluminium

emco bac de récupération: 5522CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5017 AL Aluminium

emco bac de récupération: 5017 CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5512AL Aluminium

emco bac de récupération: 5512CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5517AL Aluminium

emco bac de récupération: 5517CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5522AL Aluminium

emco bac de récupération: 5522CN Inox (316 ASTM)

emco bac de récupération: 5542AL Aluminium

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

Sous-couche en gomme 3 mm GU 3

Sous-couche en gomme 5 mm GU 5

Accessoires

Sous-couche en gomme 1 mm GU 1

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

Arena

Cabinet médical

Gares

Grandes surfaces spécialisées

immeubles de bureaux

Maison individuelle

Centre commercial

Commerce de détail

Université

Aéroport

Hôtel

Industrie

Crèches

Clinique et hôpital

Bâtiment de stockage

Bâtiment d'habitation

Salons

Ecoles

Gymnases et complexes sportifs

Supermarché

Revêtement certifié selon TUV PROFICERT - product Interior (Standard)

Prescriptions françaises en matière d'émission de composés organiques volatils

LEED v4 (hors Amérique du Nord)

Certification anglaise BREEAM

Réglementation COV belge

Certification AgBB

MVV TB PJ 8, 9 / CGV

Type 517 PS Maximus

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 517 PS Maximus

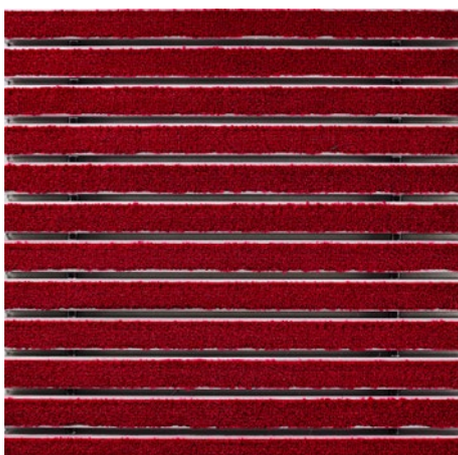
Coloris



anthracite 80.02



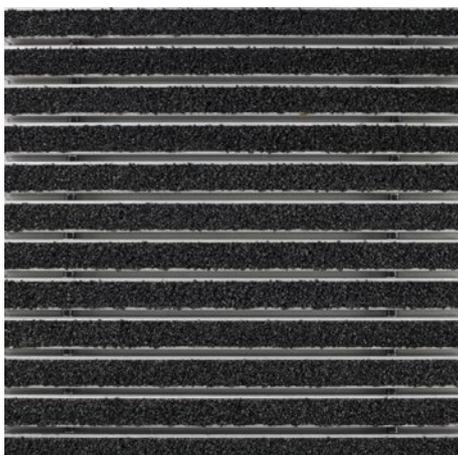
brun 80.04



rouge (80.07)



noir chiné 81.01



noir 80.01

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

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