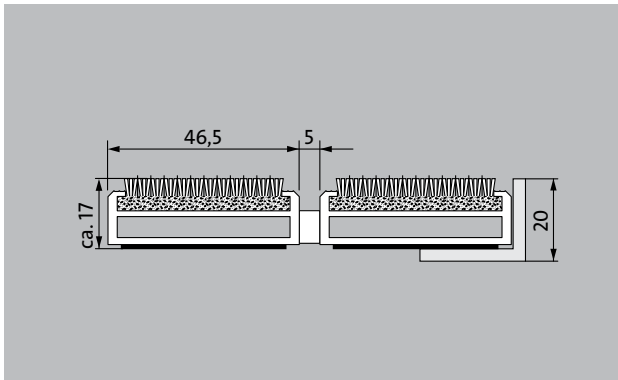


## Type 517 PSL Maximus Image + Design



Le tapis d'entrée Premium à profilés extra-larges avec revêtement Maximus Image et le choix parfait permettant d'allier impression de logos personnalisés et lutte efficace 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 avec profilés extra-larges et revêtement Performance, ouvert et enroulable, très résistant, pour une pose dans un décaissé de fosse plan. Structure en aluminium et carrossable. Revêtement adapté pour l'impression de logos et visuels. Fabrication entièrement 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 PSL Maximus Image + Design

### Coloris



I 10 Citron



I 20 Jaune



I 30 Jaune orange



I 40 Orange



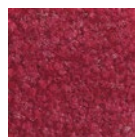
I 50 Terracotta



I 60 Rouge



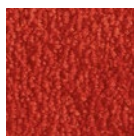
I 70 Rouille



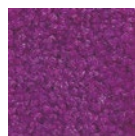
I 80 Bordeaux



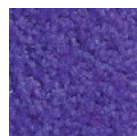
I 90 Rouge clair



I 100 Rouge cerise



I 110 Lilas



I 120 Lavande



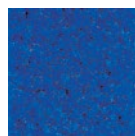
I 130 Raisin



I 140 Magenta



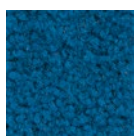
I 150 Pêche



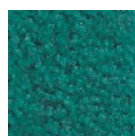
I 160 Bleu royal



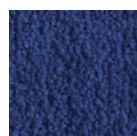
I 170 Bleu clair



I 180 Pétrole



I 190 Emeraude



I 200 Bleu marine



I 210 Vert foncé



I 220 Menthe



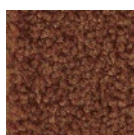
I 230 Vert feuille



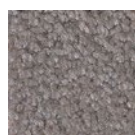
I 240 Vert roseau



I 250 Vert



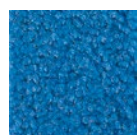
I 260 Brun



I 270 Graphite



I 280 Bleu acier



I 290 Bleu pâle



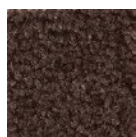
I 300 Argenté



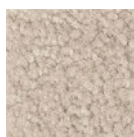
I 310 Brun fauve



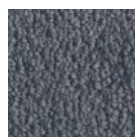
I 320 Sable



I 330 Marron



I 340 Beige gris



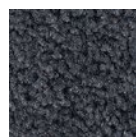
I 350 Bleu gris



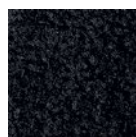
I 360 Gris clair



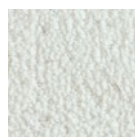
I 370 Gris



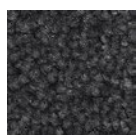
I 380 Gris foncé



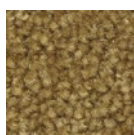
I 390 Noir



I 400 Blanc\*



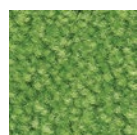
I 410 Gris acier



I 420 Or



I 430 Saumon



I 440 Vert clair



I 450 Sunset

## Type 517 PSL Maximus Image + Design

<b>Hauteur env. (mm)</b>	17
<b>Remarque - hauteur des produits</b>	La hauteur réelle du revêtement peut être plus élevée de 2 à 3mm (surface d'usure)
<b>carrossable</b>	poussette Diabie fauteuils roulants caddies chariot à roulettes chariot élévateur transpalette électrique véhicule de tourisme
<b>écartement standard des profilés (mm): env.</b>	5mm, rondelles-entretoises en caoutchouc
<b>portes automatiques</b>	Espacement de profilés disponible en option en 3mm pour les portes automatiques selon la norme DIN 186005
<b>liaison</b>	par câbles en acier inox enrobés d'une gaine PVC
<b>Largeur maxi / longueur maxi des profilés en une partie (en mm):</b>	3000
<b>Largeur des profilés (en mm)</b>	46.5
<b>Profondeur/Sens de passage en une partie (mm):</b>	800
<b>Poids (kg/m<sup>2</sup>)</b>	13,1
<b>Pas de tapis selon la norme d'usine</b>	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.
<b>profilé porteur</b>	Profilés porteurs en aluminium à l'épreuve du gauchissement avec isolation phonique premium en sous-face.
<b>Couleur de profilé porteur</b>	En aluminium par défaut. Teintes anodisées moyennant supplément : or EV3, bronze moyen C33, noir C35 ou acier inoxydable C31
<b>Revêtement</b>	Revêtement MAXIMUS serti et résistant, avec un classement au feu Bfl-S1. (Revêtement de propreté en fibres polyamides 100%)
<b>antidérapance</b>	propriété antidérapante R12 selon DIN 51130
<b>comportement au feu</b>	Revêtements classés Bfl-S1 selon les standards européens.
<b>Matériau de revêtement</b>	100 % PA 6.6 (Polyamide)
<b>Classe de résistance</b>	Mise en œuvre projet 33

<b>Résistance des coloris à la lumière ISO 105 BO2</b>	bonne 5-6
<b>Résistance des coloris à l'abrasion ISO 105 X 12</b>	bonne 5
<b>Résistance des coloris à l'eau ISO 105 E01</b>	bonne 5
<b>Réduction bactérienne EHEC ASTM-e2149</b>	29,4 %
<b>Réduction bactérienne staphylocoque doré ASTM-e2149</b>	16,7 %
<b>Réduction bactérienne pneumonie klebsellia ASTM-e2149</b>	68,2 %

## Type 517 PSL Maximus Image + Design

Accessoires	Possibilités de mise en œuvre
emco cadres à encastrer 500: 500-20 AL Aluminium	Maisons de soins et de retraite
emco cadres à encastrer 500: 500-20 CN Inox (316 ASTM)	Arena
emco profilé rampe: A17 Aluminium	Cabinet médical
emco profilé T: T17	Gares
emco profilé de recouvrement: C17 Inox (316 ASTM)	Grandes surfaces spécialisées
emco INOX®: LINEO 17 Inox (316 ASTM)	immeubles de bureaux
emco INOX®: QUADRO 17 Inox (316 ASTM)	Maison individuelle
emco bac de récupération: 5542AL Aluminium	Centre commercial
emco bac de récupération: 5000 AL Aluminium	Commerce de détail
emco bac de récupération: 5000 CN Inox (316 ASTM)	Université
emco bac de récupération: 5000 AL+ Aluminium	Aéroport
emco bac de récupération: 5000 CN+ Inox (316 ASTM)	Hôtel
emco bac de récupération: 5512AL Aluminium	Industrie
emco bac de récupération: 5512CN Inox (316 ASTM)	Crèches
emco bac de récupération: 5517AL Aluminium	Clinique et hôpital
emco bac de récupération: 5517CN Inox (316 ASTM)	Bâtiment de stockage
emco bac de récupération: 5522AL Aluminium	Bâtiment d'habitation
emco bac de récupération: 5522CN Inox (316 ASTM)	Salons
emco bac de récupération: 5017 AL Aluminium	Ecoles
emco bac de récupération: 5017 CN Inox (316 ASTM)	Gymnases et complexes sportifs
emco bac de récupération: 5512AL Aluminium	Supermarché
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	
Les conditions de garantie peuvent être consultées sur la page: Sous-couche en gomme 3 mm GU 3 <a href="http://www.emco.com/en/warranty-conditions/">www.emco.com/en/warranty-conditions/</a>	
Sous-couche en gomme 5 mm GU 5 Sous réserve de modifications techniques	
Sous-couche en gomme 1 mm GU 1 emco Benelux B.V. · Divisie Bouwtechniek · Veldrijk 2 · 8530 Harelbeke / BE · Tel: +32 (0)5122 8771 · <a href="mailto:www@emco.be">www@emco.be</a> · <a href="http://www.emco.be">www.emco.be</a>	
Patentes de l'Institut de Recherche en Chimie Industrielle de la KTH et réalisées en plusieurs parties.	
	<b>Revêtement certifié selon TUV PROFICERT - product Interior (Standard)</b>
	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
	<b>service et prestations</b>
	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.