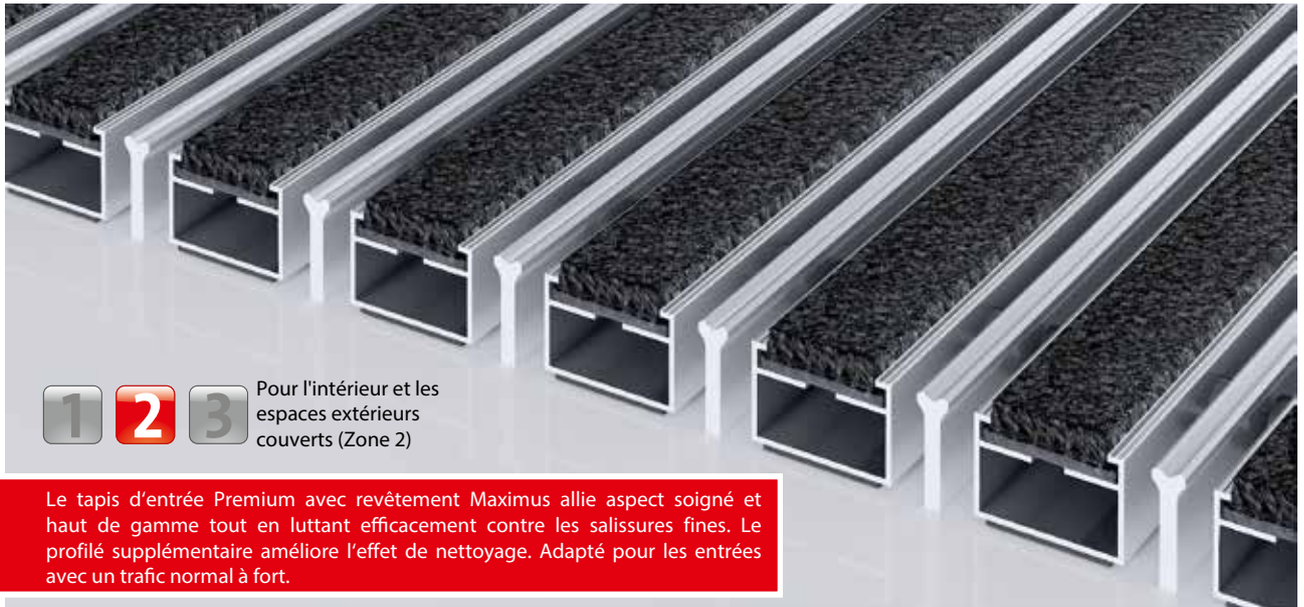


Type 512 P - 517 P - 522 P Maximus K



1 2 3 Pour l'intérieur et les espaces extérieurs couverts (Zone 2)

Le tapis d'entrée Premium avec revêtement Maximus allie aspect soigné et haut de gamme tout en luttant efficacement contre les salissures fines. Le profilé supplémentaire améliore l'effet de nettoyage. Adapté pour les entrées avec un trafic normal à fort.



Pour l'intérieur et les espaces extérieurs couverts (Zone 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



Trafic

Coloris



Noir 80.01



Noir chiné 81.01



Anthracite 80.02



Brun 80.04



Rouge (80.07)

Hauteur env. (mm)	12 mm - 17 mm - 22 mm
Carrossable	fauteuils roulants poussette chariot à roulettes
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 zingué enrobés d'une gaine PVC
Largeur maxi / longueur maxi des profilés en une partie (en mm):	3000
Profondeur/Sens de passage en une partie (mm):	1500 (12mm) ou 3000 (17 et 22mm)
Poids (kg/m²)	9 (12mm) - 10,3 (17mm) - 12,1 (22mm)
Partition des tapis selon les normes du fabricant ou selon le souhait du client	pour une largeur maximale de 1900 mm ou un poids maximal de 25kg (12mm) ou 45 kg (17mm et 22mm) par tapis monobloc
Profilé porteur	aluminium à l'épreuve du gauchissement avec isolation phonique premium en sous-face.
Revêtement	le revêtement Maximus, constitué d'un tuft en velours, se distingue directement par son aspect visuel soigné.
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

Possibilités de mise en œuvre

Foyers logement
Cabinet médical
Immeubles de bureaux
Maison individuelle
Commerce de détail
Hôtel
Crèches
Bâtiment d'habitation
Ecoles
Gymnases et complexes sportifs

Nos services et prestations

Prise de cotes in situ
Service de pose
Le produit peut être recyclé ou réutilisé de manière responsable.