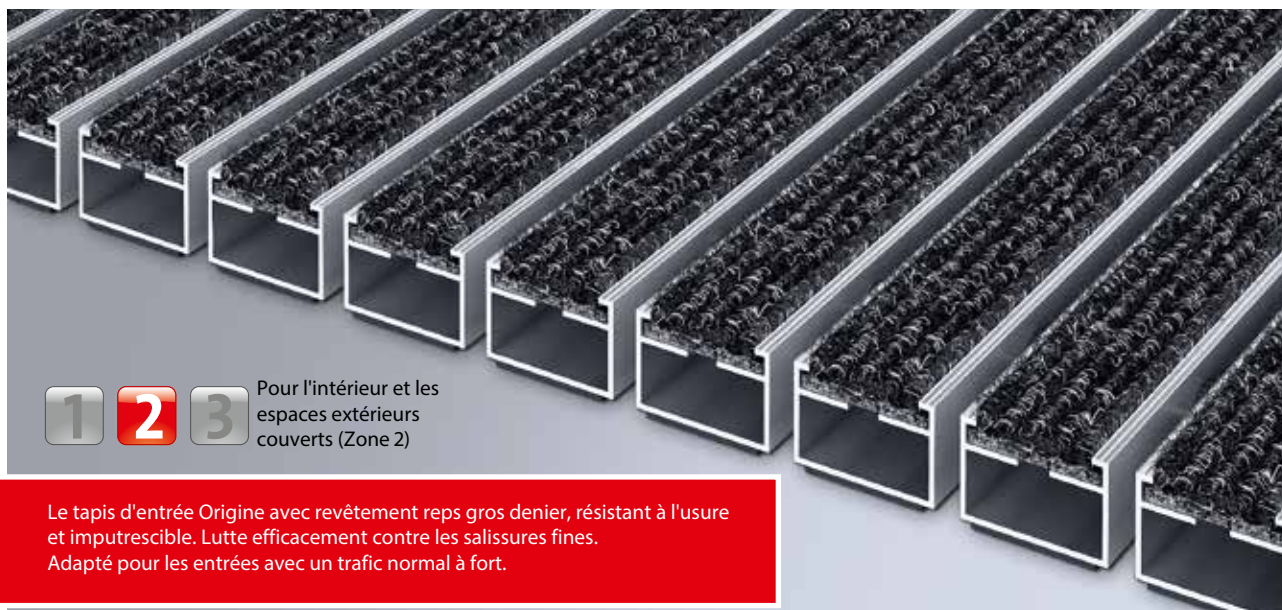


Type 512 R - 517 R - 522 R



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

Le tapis d'entrée Origine avec revêtement reps gros denier, résistant à l'usure et imputrescible. Lutte efficacement contre les salissures fines. 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.



Propriété antidérapante R11 selon DIN 51130

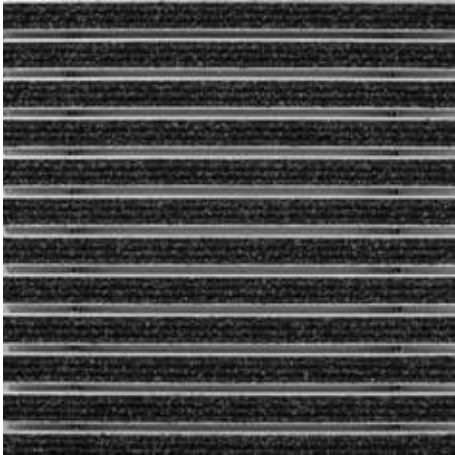
Possibilités de mise en œuvre
Foyers logement
Cabinet médical
Immeubles de bureaux
Maison individuelle
Commerce de détail
Hôtel
Crèches
Bâtiment d'habitation
Ecoles
Gymnases et complexes sportifs

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

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)	7,8 (12mm) - 8,4 (17mm) - 9,4 (22mm)
Partition des tapis selon les normes du fabricant ou selon le souhait du client	pour une largeur maximale de 3000 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 en sous-face
Revêtement	bande de reps gros denier, résistant à l'usure, imputrescible et absorbante
Antidérapance	propriété antidérapante R11 selon DIN 51130
Matériau de revêtement	100 % PP (Polypropylène)
Résistance des coloris à la lumière ISO 105 B02	bonne 6
Résistance des coloris à l'abrasion ISO 105 X 12	bonne 4
Résistance des coloris à l'eau ISO 105 E01	bonne 5
Résistance au poids charges statiques (kg/m²)	6500 (12mm) - 7500 (17mm) - 8500 (22mm)
Résistance au poids charges roulantes (kg/m²)	300 (12mm) - 350 (17mm) - 400 (22mm)

Type 512 R - 517 R - 522 R

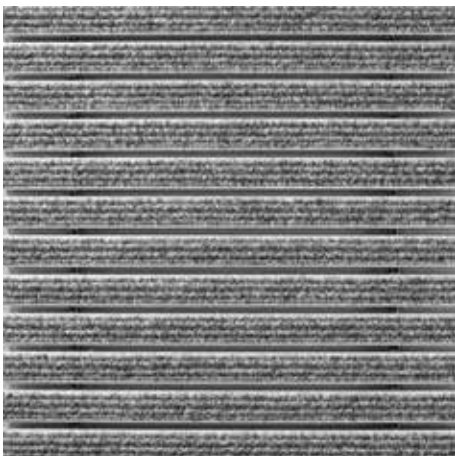
Coloris :



Anthracite n°200



Brun n° 485



Gris clair n° 220



Rouge n° 305



Sable n° 430