

## TYPE THERMO 8, 10 &amp; 15 mm d'épaisseur

	Pour couloirs épaisseur 8 mm 11,5 kg/m <sup>2</sup>	Pour couloirs épaisseur 10 mm 12 kg/m <sup>2</sup>	Pour boxes & couloirs épaisseur 15 mm 21 kg/m <sup>2</sup>
Largeur 100 cm	EG462100	EG462010	--
Largeur 120 cm	EG462120	EG462012	--
Largeur 150 cm	EG462150	EG462015	--
Largeur 200 cm	EG462200	EG462020	EG460020
Largeur 250 cm	--	EG462025	EG460025
Largeur 300 cm	--	EG462030	EG460030
Largeur 350 cm	--	EG462035	EG460035
Largeur 400 cm	--	EG462040	EG460040
Frais de coupe en largeur par pce			EG440000
Frais de coupe en longueur, par m			EG450000
Kit de fixation 10/80 inox			99722 1080

\* Tapis en rouleau, épaisseur 10 mm, avec toile de renforcement à l'intérieur du caoutchouc, noir.



Partie supérieure



Partie inférieure

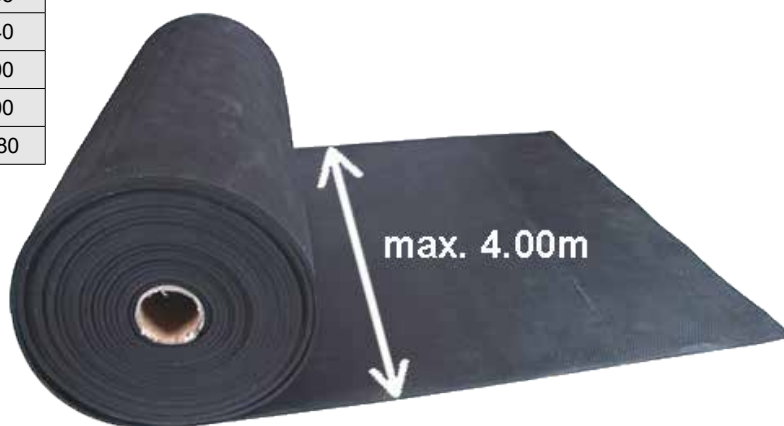
Kit de fixation



99722 1080

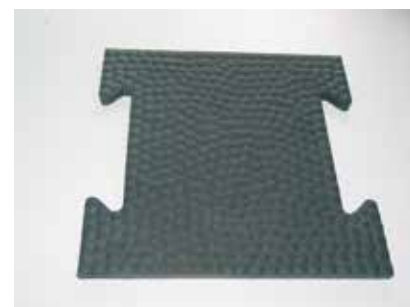
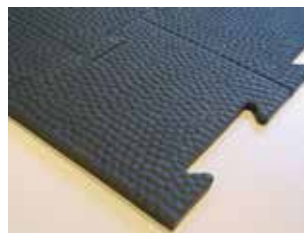
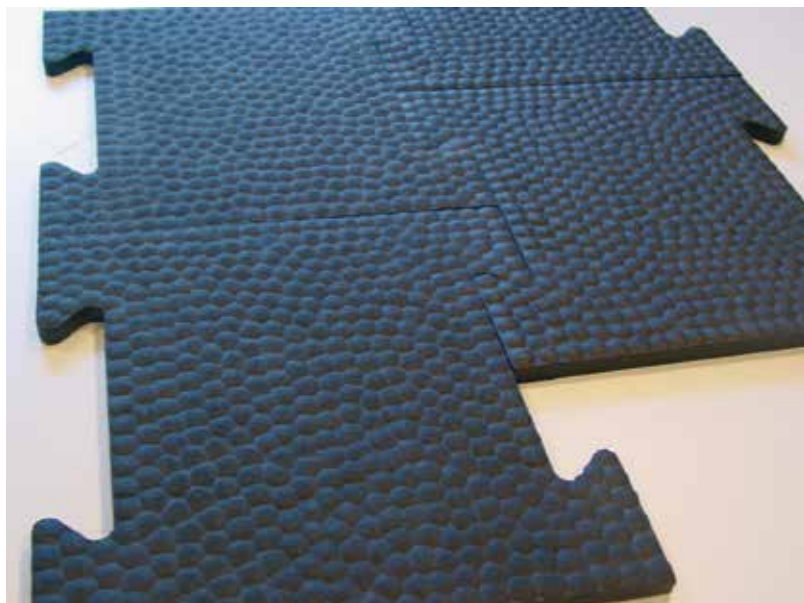
Longueurs disponibles :

pour largeurs de 100 à 200 cm, maximum 70 m  
pour largeurs de 250 à 300 cm, maximum 30 m  
pour largeurs de 350 à 400 cm, maximum 12 m



## TAPIS CAOUTCHOUC PUZZLE

Petits tapis puzzle en caoutchouc noir, très peu de chute, pose facile et rapide. Bonne résistance à l'usure et à l'abrasion, surface supérieure bosselée antidérapante. Bon potentiel de diminution du bruit.



Tapis caoutchouc puzzle 39 x 34 cm  
épaisseur 19 mm.

1003



Domaine : Couloirs, place de nettoyage (extérieure), étable ouverte / stabulation, chemin.  
 Matériel: PU, élastique, granulés de caoutchouc, poids : 35 kg/m<sup>2</sup>.

Particularités: Silencieux. Résiste au gel. Antidérapant. Perméable à l'eau.  
 Résistant à la moisissure. Bel aspect.

Partie supérieure : Bordeaux, vert ou noir.  
 Partie inférieure: Plate - Epaisseur 43 mm

Montage:  
 Pose sur fond pierreux aplani, possible également sur sols en béton ou en asphalte.  
 Dans tous les cas une délimitation des extrémités est nécessaire avec des bordures résistantes (béton, bois, etc.).

Remarque:  
 Une diminution de la surface en long et en large peut apparaître à cause de la chaleur (peut être compensée en remplissant de sable).



Tapis confort ELASTIC 50 x 50 cm, épaisseur 4 cm (4 pces = 1 m <sup>2</sup> ). Prix par m <sup>2</sup> .	1504
Pavés en forme de «i», 20 x 16 cm, épaisseur 4,3 cm Prix par m <sup>2</sup>	EG451800



## TAPIS DE PROTECTION DES SOLS

Domaine: protège le sol, des garages, des halles industrielles, d'autres espaces avec charges importantes  
 Matériau: caoutchouc ou armature textile  
 Epaisseur: 10 mm  
 Remarque: dès largeur 200 cm - sur demande

Désignation	kg	Quantité	Références
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 50 cm	4,6	ml	40.461050
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 100 cm	10,0	ml	40.461100
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 120 cm	12,0	ml	40.461120
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 150 cm	15,0	ml	40.461150
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 160 cm	16,0	ml	40.461160
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 180 cm	18,0	ml	40.461180
Tapis en rouleau Dunlomat 10 mm 200 cm	20,0	ml	40.461200



Domaine: surfaces très fréquentées avec taux d'humidité élevé  
 Matériau: caoutchouc  
 Epaisseur: 23 mm  
 Largeur du trou: 30 mm

Désignation	kg	Quantité	Références
Tapis perforé 100 x 150 cm	17,2	pce	47.433015
Elément de connection pour tapis perforé	170	pce	47.430815



Partie supérieure



Partie inférieure

## REVETEMENT EN CAOUCHOUC COULE, ANTIDERAPANT

Système en trois composants, non nocifs pour l'environnement, latex, durcisseur et granulés en caoutchouc. L'application s'effectue directement à la truelle. L'épaisseur moyenne de ce revêtement est d'environ 10-12 mm. Par contre, 5-6 mm suffisent pour les rampes de chargement. Utilisable sur sol bois, ciment ou asphalte.



Pour env. 3-5 m<sup>2</sup>, kit composé de :  
 - latex, seau de 21,5 kg  
 - sable, sac de 9 kg  
 - granulés caoutchouc, sac de 17,5 kg

CA100

### Domaine d'utilisation:

Produit mis au point pour la protection des sols et des rampes d'accès pour véhicules.

Egalement utilisable pour atelier de travail, laiterie, étable, bergerie, chenil, etc.

## TAPIS PROFIL ANTIDERAPANT POUR VEHICULES

Domaine: Rampe pour véhicules de transport.

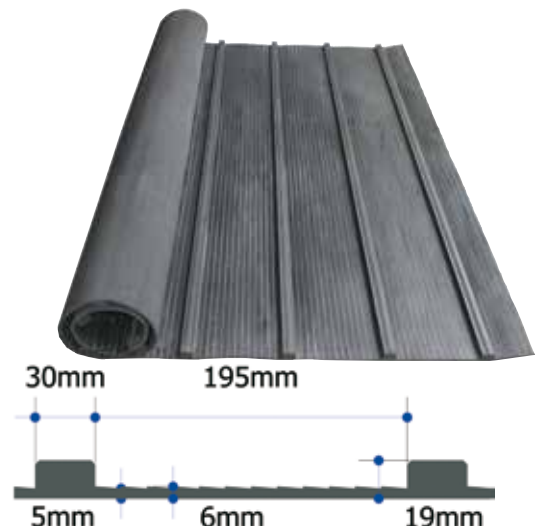
Matériel: Caoutchouc de première qualité, avec tissu.

Partie supérieure: profil antidérapant avec lattes transversales

Partie inférieure: profil fin (impression)

- Epaisseur: 5-6 mm
- Dimensions standard : largeur 240 cm.
- Poids: 17 kg par mètre linéaire.

Tapis profil antidérapant avec lattes transversales, largeur 240 cm. - Prix par m'	EG240210
Coupe en largeur, par pièce	EG440000
Coupe en longueur, par mètre linéaire	EG450000



# PEINTURE DE PROTECTION pour parois et sols intérieurs

Système permettant de préserver la qualité des murs, résistant aux nettoyeurs à haute pression. Très bon aspect esthétique, économique, disponible en plusieurs couleurs. Très peu d'entretien. Ce revêtement peut être appliqué sur du béton, briques, crépis.

Pour parois, locaux humides, caves, etc.

Pour sols (peu utilisés): buanderie, cave, bureau, local de stockage.



Besoin: un bidon de 6 kg  
convient pour environ 10 m<sup>2</sup>

EG140005



Résine époxy 2 composants

## Attention :

Le sol, lors de la pose de ce revêtement, doit être propre, sans traces de graisse ni d'huile, pas de poussière, ni de particules. Age minimum des fonds à base de ciment 4 semaines. Température de support entre 8 et 30°

Paroi verte (RAL 6021) 6 kg	EG113006
Paroi blanche (RAL 9010) 6 kg	EG113106
Paroi grise (RAL 7032) 6 kg	EG113206
Flocons de caoutchouc (bleu, blanc, rouge, vert, noir, pour env. 50 m <sup>2</sup> )	EG140005



## GRILLES DE STABILISATION DE SOL RENFORCEES



Grilles synthétiques idéales pour les entrées de pâture, places de chargement, places de parc, renforcement de chemins, etc...



Couleur noir, environ 11 kg par m<sup>2</sup>, 1 palette complète = 57,20 m<sup>2</sup>. Assemblage système puzzle, résistant au gel, aux UV et à l'ammoniac, également très résistant à la charge. Mise en place simple et rapide. Ce système conserve la souplesse du sol et ménage ainsi les articulations des bêtes tout en supprimant les bourbiers.



Grille 33 x 33 x 5 cm / m <sup>2</sup> jusqu'à 120 m <sup>2</sup>	EG451300
Grille 33 x 33 x 5 cm/ m <sup>2</sup> dès 120 m <sup>2</sup>	EG451300 1
Grille 33 x 33 x 5 cm / m <sup>2</sup> dès 500 m <sup>2</sup>	EG451300 2
Grille 33 x 33 x 5 cm / m <sup>2</sup> dès 800 m <sup>2</sup>	EG451300 3

