

PRÉSENTATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

Nom du produit :	DALLE CAOUTCHOUC
Utilisations :	Dalle en caoutchouc emboitable pour sols élastiques
Coordonnées de l'entreprise :	FIXER PAVIMENTOS TECNICOS, S.L. P.I. "LA MUNTANYA" Parcelas 44 y 45 46 293 BENEIXIDA (VALENCE) ESPAGNE +34 962 97 66 30 administracion@fixer.es
En cas d'urgence :	Institut national de toxicologie (Espagne) : +34 915 62 04 20

Caractéristiques

Les dalles et les pièces en caoutchouc recyclé sont des produits écologiques composés d'environ 90 % de caoutchoucs ayant déjà été utilisés (pneus usagés), qui ont été broyés puis sélectionnés pour une nouvelle utilisation.

Ce produit ne contient pas de substances nuisibles à la santé. Le liant présent dans les dalles est exempt de CFC, PCB, lindane et formaldéhyde.

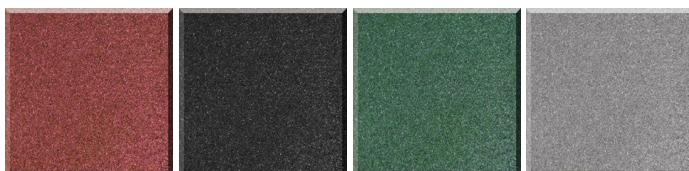
Grâce à ses caractéristiques, ce produit peut être utilisé en intérieur comme un extérieur.

Utilisations

Ce produit possède une forte résistance climatique : il peut être utilisé aussi bien près des littoraux qu'à l'intérieur des terres, et résiste aux basses températures et aux conditions climatiques défavorables. Il est donc adapté pour des utilisations en intérieur et en extérieur.

Ces dalles sont disponibles en plusieurs modèles, qui peuvent être utilisées pour des aires de jeux pour enfants, pour le revêtement des stands de tir, dans des écuries et des étables.

Les dalles sont disponibles en rouge, noir, vert et gris.

**Avantages**

Les dalles possèdent les avantages suivants :

- Amortissement et absorption des impacts ;
- Sol totalement élastique ;
- Perméabilité à l'eau (sèche rapidement sans laisser de flaques) ;
- Antidérapantes ;
- Insonorisation ;
- Résistance aux conditions climatiques défavorables ;
- Bonne stabilité dimensionnelle ;
- Facile à combiner ;
- Faciles à nettoyer ;
- Matériau écologique ;
- Revêtement agréable sous le pied ;
- Faciles à installer.

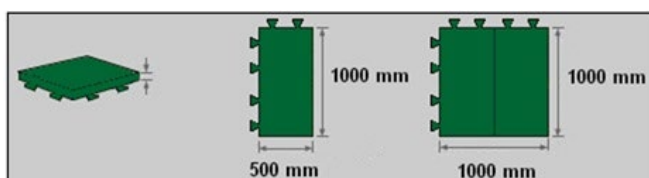
Propriétés

Matériaux	Granulat de caoutchouc recyclé renforcé avec du polyuréthane
Couleurs	Rouge, vert, noir et gris
Densité (g/cc)	1,06 g/cm ³
Dureté Shore A	70 ° Shore
Résistance à l'abrasion	130
Résistance au feu	M 3
Résistance au choc à la bille	Aucune altération
Hauteur de chute critique (uniquement les dalles de 40 mm d'épaisseur)	Conforme à la norme EN-1177

Types de dalles et mesures

Toutes les dalles ci-dessous sont disponibles dans les couleurs suivantes : rouge, noir, vert et gris. La fixation au sol s'effectue à l'aide de colle polyuréthane.

Dalle en caoutchouc emboîtable (épaisseur 20 et 40 mm) :



Ces dalles sont conformes à la norme européenne UNE-EN 1177. Hauteur de chute critique : 1,2 m (HIC). Test réalisé dans le laboratoire de tests centralisé de l' AIJU (Instituto Tecnológico del producto infantil y de ocio). **Adaptées aux aires de jeux pour enfants.** Des dalles en caoutchouc lisses de 20 mm d'épaisseur sont également disponibles mais elles ne remplissent pas les critères de la norme relative à l'HIC dans les aires de jeux pour enfants.