

ELTECPUR® - BORDURE BIAISEE



➔ CONSEILS D'UTILISATION

Bordure de finition à installer en périphérie des dalles amortissantes qui forment la zone d'impact

Les bordures biaisées ne sont pas comprises dans la zone d'impact (elles viennent en plus de cette zone) : Pour calculer la surface nécessaire, il faut donc prévoir en plus de la surface amortissante formée par les dalles, la largeur de la bordure en périphérie.

Convient uniquement pour les aménagements extérieurs

➔ DESCRIPTIF TECHNIQUE

■ COMPOSITION :

Produit composé de granulats de caoutchouc de grande valeur, de granulométrie et de qualité spécifiquement sélectionnées, issus de la filière française du recyclage de pneumatiques usagées et liés au moyen d'un liant polyuréthane spécial sans solvant, teinté ou non.

Les granulats noirs de caoutchouc (SBR) sont obtenus par des procédés mécaniques, sans ajout d'additif.

Version liant teinté – Ce produit n'existe pas en Version « Topping EPDM »

■ **CARACTERISTIQUES** : Bordure microporeuse, drainante et anti-dérapante

■ **COLORIS** : NOIR - ROUGE - VERT (La couleur verte est plus sensible aux U.V. que le rouge) – GRIS ANTHRACITE

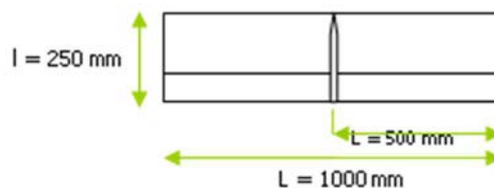


■ DIMENSIONS, EPAISSEURS :

Longueur = 1 000 mm
Largeur = 250 mm

Epaisseurs proposées :
30, 43, 50, 60 et 80 mm

Il n'existe pas de bordure pour les épaisseurs 20 et 100 mm



■ **FINITION** : Bordure chanfreinée



la bordure biaisée en ép. 43 mm se termine en 15 mm d'épaisseur
la bordure biaisée en ép. 60 mm se termine en 20 mm d'épaisseur

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Température de stockage entre 15 et 25°C - Durant le stockage, les bordures ne doivent pas être exposées partiellement aux U.V. car ceux-ci ont une influence sur la couleur

■ POSE :

- Attention au support, à l'évacuation des eaux de pluie, aux conditions climatiques
- Type de pose : pose « directe »

La bordure biaisée sera installée sur sol béton ou bitume et collée suivant le principe suivant : collage des bords droits des bordures et des dalles entre eux avec notre colle liquide et collage sur le support des bordures avec notre colle pâteuse pour un meilleur maintien de l'ensemble de la surface amortissante au sol

- Découpes faciles avec une scie sauteuse ou avec un outil multifonction

Impératif : Consulter la fiche « les conseils de pose de la bordure biaisée »

CONSEILS +++++

Les bordures biaisées peuvent être changées à l'unité.

Les couleurs peuvent être ravivées avec une peinture adaptée. Nous consulter.

Toute utilisation détournée de nos dalles amortissantes pour aire de jeu extérieure est sous la responsabilité de l'acheteur

PRODUITS COMPLEMENTAIRES pour faire une surface soignée



Angle Extérieur
Pour les épaisseurs
30, 43, 50, 60, 80 mm



Angle intérieur
Pour l'épaisseur 43 mm



Colle Pâteuse

Vous reportez aux fiches «produits »

**Fabrication dans notre usine : Communauté Européenne
ISO 9001 et ISO 14001
Nos produits sont écologiquement neutres
et ne dégagent aucune matière dangereuse pour la santé ou
l'environnement**

Nouvelle certification 2023 COV



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

➔ DESCRIPTIF TECHNIQUE

Les présentes informations et les conseils qui vous sont donnés verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique, vous sont communiqués au mieux de nos connaissances et n'engagent pas notre responsabilité, même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle. Ils ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier sur place si les conseils techniques et les produits fournis conviennent aux procédés et applications que vous envisagez. L'application, la mise en œuvre en profitant de notre assistance technique, échappent à notre contrôle et relèvent exclusivement de votre responsabilité.

Nos recommandations en matière de sécurité ne vous dispensent pas de l'obligation de déterminer les mesures de sécurité adaptées à vos conditions d'exploitation, que nous ne pouvons pas prévoir, et de veiller notamment à la qualification professionnelle et à l'information des personnes appelées à utiliser, manipuler ou être en contact avec les produits.