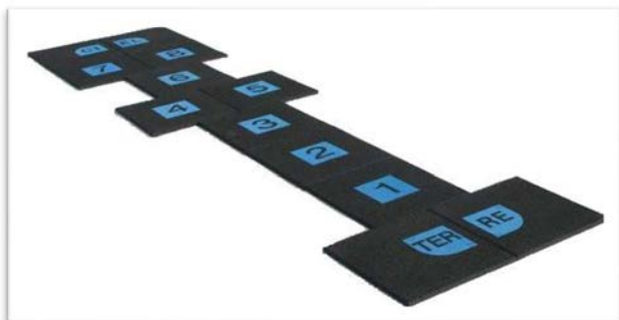


ELTECPUR® - JEU « LA MARELLE »



➔ CONSEILS D'UTILISATION

Revêtement de sol souple pour aires de jeux et de loisirs

Convient uniquement pour les aménagements extérieurs (classement au feu Euroclasse Efl = M4)

➔ DESCRIPTIF TECHNIQUE

■ COMPOSITION :

Dalle réalisée à partir de granulats noirs de caoutchouc (SBR) provenant du recyclage de pneumatiques et agglomérés avec un liant polyuréthane incolore sans solvant, teinté ou non, dans laquelle il a été incrusté, par pression à haute température, chiffre et lettre découpés dans un tapis EPDM de 4 mm

12 dalles de 500 x 500 + 1 x 5 kg de colle pâteuse (pour le collage partiel des dalles sur le sol support)

■ **CARACTERISTIQUES** : Dalle amortissante, microporeuse, drainante et anti-dérapante

■ **COLORIS** : NOIR - ROUGE - VERT (La couleur verte est plus sensible aux U.V. que le rouge)
Actuellement chiffres et lettres en bleu

■ **DIMENSIONS, EPAISSEURS et POIDS** :

Surface totale = 4 000 x 1 000 mm au plus large

Poids total = 55 kg environ pour la marelle en épaisseur 20 mm

Format des dalles : 500 mm x 500 mm

Epaisseur Standard : 20 mm - Possibilité de faire en épaisseur 43 mm

■ **FINITION** :

Dalle chanfreinée

Pour l'épaisseur 20 mm : dalle pleine

Pour l'épaisseur 43 mm : dalle pleine donc ne peut pas être considérée comme « amortissante »
et ne peut donc pas faire partie de la zone amortissante d'une aire de jeux

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Avant la pose, décompresser et déballer les dalles sur un support plat

Il est possible de coller la marelle en 20 mm d'épaisseur

- soit avec un décaissement, soit sans décaissement avec la colle pâteuse fournie – 1 pot de 5 kg

Le support doit être rigide, stable, cohésif et sans variation de niveau

Le collage doit se faire entre 10° et 25° sur un support sec

La colle doit être stockée dans un endroit tempéré entre 15° et 25°

Attention au support, à l'évacuation des eaux de pluie, aux conditions climatiques, au stockage

Tout sol souple doit être régulièrement contrôlé, entretenu et recollé en cas de nécessité

**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).

➔ NOTE JURIDIQUE

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.