

INSTRUCTIONS DE POSE

OUTDOOR / EXTÉRIEUR

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-respect des instructions de pose.

Dalles de caoutchouc pour des aires de jeux et street fitness, absorbent les chocs et sont conformes aux exigences de sécurité d'installation des jeux pour enfants.

Dimensions (+/- 2%) 400 x 400 mm

- Monocouche OUT-M-SBR
- Bicouche OUT-BI-SBR & EPDM

CONDITIONS DE POSE

- Température comprise entre 10° C et 30° C
- Humidité de l'air : moins de 80 %.

Effectuer la pose par temps sec.

SUPPORT REQUIS

Les exigences par rapport à l'épaisseur de la dalle béton seront déterminées conformément aux exigences de pose des installations.

Pour la pose des dalles en caoutchouc, la surface doit être solide, lisse et bien nettoyée de toutes particules, grains de sable et cailloux. La régularité du support est importante pour l'aspect esthétique du revêtement mais aussi pour la diminution de la consommation de colle et pour assurer une meilleure adhésion des dalles. En cas d'irrégularité importante, il est préférable de procéder à un ragréage. Une légère pente pour l'évacuation de l'eau est également à prévoir.

Afin d'obtenir une fixation durable et de qualité, il est crucial que la base et les dalles soient sèches pour la pose. En cas de sol en asphalte neuf, prévoir un délai d'attente de 3 semaines entre son application et la pose des dalles ATREX.

POSE

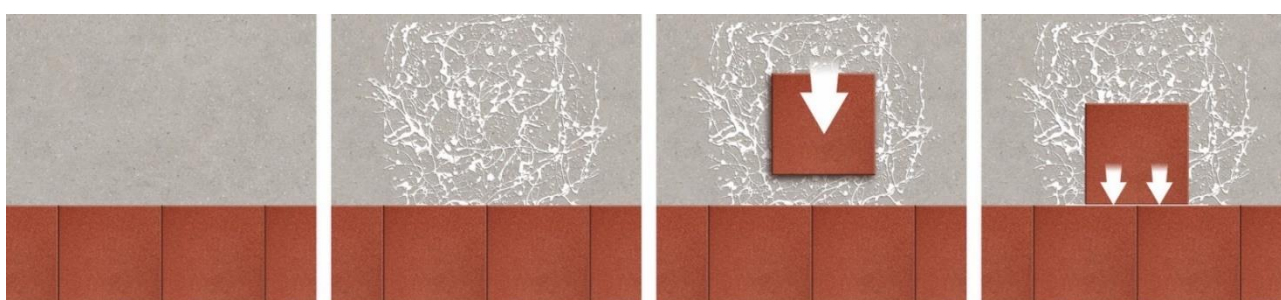
Pour coller les dalles, utiliser une colle polyuréthane bi-composants.

Préparer la colle pour l'utilisation conformément aux instructions du fabricant. En général, mélanger, à l'aide d'un agitateur électrique, la colle (composante A) jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène. Ensuite, ajouter le durcisseur (composante B) puis malaxer jusqu'à l'obtention d'une masse homogène, consommation moyenne entre 700 et 1500g/m² étalée grâce à une spatule A2. Vendue en fût de 30kgs soit environ entre 20 et 43m².

La colle peut être appliquée de différentes façons :

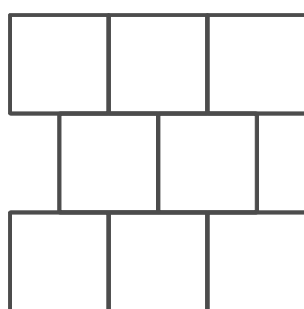
- par l'épandage d'une couche très fine sur la surface du support ;
- par l'épandage sur la dalle en caoutchouc ;
- par l'aspersion sur le support.

Pour une pose plus rapide et efficace, la troisième méthode est recommandée : asperger la colle sur le support sur une surface de 1.5 – 2 m², poser la dalle sur la surface couverte de colle et la faire glisser jusqu'à sa position finale.

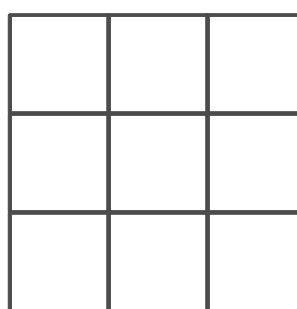


Coller les dalles serrées l'une contre l'autre avec la partie lisse au-dessus. Le dessous des dalles a été conçu pour assurer une bonne adhésion avec la surface en béton et faciliter l'évacuation de l'eau.

La pose alternée est recommandée, la deuxième rangée commençant par une demi-dalle. De cette façon, l'effet visuel de décalage des joints en cas de pose droite est évité.



Pose alternée



Pose droite

Si nécessaire, découper les dalles à proximité des murs et de tout autre obstacle, à l'aide d'un cutter ou d'un autre outil destiné à couper du caoutchouc.

Nous recommandons la pose de dalles en biseau pour former les bordures.

ENTRETIEN DU REVÊTEMENT

Aucun entretien particulier n'est exigé pour ce revêtement.

En cas de dégradation, le remplacement complet du revêtement n'est pas nécessaire, seule une ou plusieurs dalles peuvent être remplacées.