

Weber Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex



- Pour pavements neufs ou existants
- Donne un joint ferme mais flexible qui est perméable à l'eau
- Facile à appliquer, brosser dans les joints, compacter et humidifier avec de l'eau.

Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex est un sable de jointoiment facile à appliquer pour les pavés neufs et existants. Le sable de jointoiment empêche les mauvaises herbes entre les joints après le durcissement. Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes est respectueux de l'environnement et très durable. L'entretien est très simple.

Domaines d'utilisation

- Convient aux pavages neufs et existants.
- Convient à tous les types de pavage.
- Joints de 1 jusqu'à 10 mm.
- Résistant au gel, résistant à la pluie et respectueux de l'environnement.
- Rapide et facile à traiter.

Emballages

- Sac à 20 kg

Additional information

Par temps sec et à une température de 20 degrés, les joints sont suffisamment durcis après \pm 48 heures. Selon les conditions météorologiques, le temps de durcissement peut être plus long ou plus court. **Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex** empêche la germination des mauvaises herbes en raison de sa dureté.

Couleur

Naturel & Anthracite

Outillage

Grattoir à joints, nettoyeur haute pression, plaque vibrante, spatule et balai souple.

Consommation

Pour pierres d'une épaisseur de 6 cm:

Taille de la pierre & Largeur de joint 2 mm:

- 10 x 10 cm 3 kg/m²
- 20 x 10 cm 2,3 kg/m²
- 30 x 30 cm 1,1 kg/m²
- 40 x 40 cm 0,8 kg/m²

Taille de la pierre & Largeur de joint 6 mm:

- 10 x 10 cm 9 kg/m²
- 20 x 10 cm 6,8 kg/m²
- 30 x 30 cm 3,2 kg/m²
- 40 x 40 cm 2,4 kg/m²

Weber Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex

Taille de la pierre & Largeur de joint 10 mm:

- 10 x 10 cm 15 kg/m²
- 20 x 10 cm 11,4 kg/m²
- 30 x 30 cm 5,3 kg/m²
- 40 x 40 cm 4 kg/m²

Instructions d'application

Préparation pavement existant

• Grattez totalement l'ancien sable de jointoiment entre les pavés, et ce sur toute l'épaisseur du pavé. Nettoyez les joints au nettoyeur hautepression. Si vous utilisez un tel nettoyeur haute pression, veillez à ne pas endommager la surface du pavement ou le support. Utilisez la pression la plus faible possible. Nettoyez soigneusement la surface et les bords du pavement avec de l'eau ou de l'eau savonneuse et éliminez les résidus de nettoyage. Laissez le pavement sécher jusque dans les joints. Ensuite, suivez la méthode reprise au point 'Pavement neuf'.

Préparation pavement neuf

- **Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex** est perméable à l'eau, le support du pavement doit également être perméable à l'eau. Conseil: Posez les pavés sur une couche de gravier durable et une couche de stabilisation avec un bon drainage, utilisez pour cela **Weber stabilisé**.
- Appliquez d'abord **Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex** sur une surface d'essai lors de l'utilisation sur des pierres imprégnées ou prétrait

Mise en oeuvre

• **Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex** convient aux joints de 1 à 10 mm de largeur et aux joints d'au moins 30 mm de hauteur. Appliquez toujours le sable de jointoiment par temps sec et à une température entre 10°C et 30°C. Une fois le pavement sec jusque dans les joints, faites pénétrer le sable de jointoiment dans les joints à l'aide d'un balai, en brossant dans le sens de la longueur et en diagonale. Éliminez le sable de jointoiment excédentaire du pavement à l'aide d'un balai souple. Le revêtement doit être compacté par vibration au moins deux fois après l'application du matériau de jointoiment. Remplissez au sable de jointoiment si nécessaire.

Pulvérisez les joints uniformément, n'utilisez pas de jet d'eau puissant qui enlèverait le sable des joints. Le joint doit être humide sur toute sa profondeur, c'est-à-dire jusqu'à hauteur du dos du pavé. Contrôlez cela en grattant un peu de sable de jointoiment. Rincer la surface de la mousse et du sable de jointoiment.

Traitement ultérieur

• Ne supporte pas l'exposition à la pluie pendant les premières 24 heures. Les conditions climatiques peuvent allonger ou raccourcir le délai de durcissement. La surface est ouverte à la circulation légère carrossable après 48 heures. Éliminez tout résidu de sable sur la surface des carreaux après 24 heures avec un balai rigide et un peu d'eau. Entretien: Les joints ne peuvent contenir des résidus de terreau, de terre ou d'autres saletés. Les joints endommagés pourront être réparés simplement en ajoutant du sable de jointoiment. Dans ce cas, commencez par éliminer toutes les parties de joint non-adhérentes.

Conservation

Conservation et pauvre en chromate 24 mois après la date de fabrication (voir la face avant de l'emballage) si conservé au sec et dans son emballage d'origine.

Précautions d'utilisation

[ERROR READING XHTML FRAGMENT]

Weber Sable de jointoiment anti-mauvaises herbes flex

Conseils

[ERROR READING XHTML FRAGMENT]