

Pour une largeur de joint à partir de 1 mm

Sable de jointolement polymère

Jointoyer
sécher
c'est prêt.

Pour une largeur de
joint à partir de 1 mm

prêt à l'emploi dans le sac

Fiche technique TMB2023-158

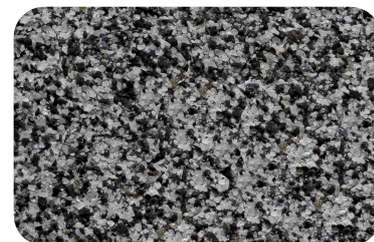
Marchandises ensachées pour largeurs de joints à partir de 1 mm



100 %
sans ciment



naturel



basalt

Forme de livraison

Sac plastique de 25 kg

Avantages:

- pour les trafics légers
 - Dallage en béton et pierres naturelles
 - Dalles de terrasse
 - Pavés
- pour des largeurs de joints à partir de 1 mm
- pour des profondeurs de joints à partir de 30 mm (à partir de 20 mm avec une sous-structure professionnelle appropriée)
- traitement facile
- immédiatement prêt pour le traitement
- très perméable à l'eau
- couvre la zone lorsqu'il pleut
- traitement à sec
- à traiter à partir d'une température de support > +5°C
- Sac PP : 25 kg

Recommandation: Pour des largeurs de joints à partir de 10 mm, nous recommandons d'utiliser notre mortier de joint de pavage à 2 composants.

Propriétés:

trendystone Sable de jointolement Polymère est un sable à joint solide - prêt à l'emploi - hautement perméable à l'eau, résistant au gel, facile à nettoyer et réduit la croissance des mauvaises herbes. Il s'applique sec, compacté, humidifié et prend après séchage.

Zone d'application:

trendystone Sable de jointolement Polymère convient au jointolement des pavés en béton et pierre naturelle, des dalles de jardin, de trottoir et de terrasse ainsi que des pavés en klinker avec des charges de trafic légers.

Numéro d'article	Contenu	Palette	Couleur
 141071	25 kg	40	naturel
 141072	25 kg	40	basalt

Sable de jointolement polymère

Avant le jointolement:

Le support doit être stable, perméable à l'eau en permanence et correspondre à la charge/utilisation prévue. Le projet (structure de couche de base, lit d'installation, système de drainage, etc.) doit être conçu selon les règles de la technologie et conformément aux normes. Dans le cas d'une construction non liée (dalle non stabilisée), des déchirures de flanc peuvent se produire, ce qui peut entraîner des dommages consécutifs. Afin d'éviter que le sable de joint ne pénètre dans le lit de pose, ce qui conduirait à des joints sans cohésion, le lit de pose doit être constitué d'une granulométrie de 0/4 mm ou 0/6,3 mm. Les granulométries ouvertes (par ex. gravillons roulés ou gravillons de type 2/4 mm, 4/6,3 mm, 2/6,3 mm, etc.) ne doivent pas être utilisées. Le jointolement avec pose scellée ou collée sur chape béton (étanche) n'est pas autorisé.

Traitement:

- La surface à sceller doit être propre et absolument sèche. Avant utilisation, retournez le sac 3 à 4 fois. Ouvrez l'emballage de Trendystone sable de jointolement Polymère et répartissez uniformément sur la surface. Avec cercle Balayer les mouvements dans les articulations et remplir complètement sur toute la profondeur de l'articulation.
- Serrez les joints en secouant (vibrant ou tamponnant) la surface. Avant d'utiliser un vibreur, nettoyez la surface de l'excédent de matériau. Répétez les étapes 1 et 2 jusqu'à ce que le compactage ne soit plus possible. L'articulation doit maintenant être rempli jusqu'à quelques millimètres sous le bord supérieur de la pierre. Le compactage est essentiel pour obtenir des joints serrés, solides et durables.
- Enlever/balayer soigneusement l'excédent de matériau sur la surface avec un balai doux en diagonale par rapport à la ligne de joint afin de contrecarrer toute formation de voile qui pourrait se produire après le mouillage/humidification. Nettoyez très soigneusement les pierres ouvertes et poreuses, si nécessaire soufflez-les soigneusement avec un aspirateur à feuilles.
- Pulvériser ensuite la surface avec un jet d'eau fin et doux (brouillard d'eau) pendant environ 10 à 15 secondes. Attendez brièvement (pas avec du clinker ou des pierres poreuses), la surface ne doit pas sécher - le matériau de joint doit être maintenu légèrement humide pendant le temps de gonflement (environ 5 minutes). Lors du mouillage/mouillage, ne dirigez pas le jet directement sur les joints pour éviter de les laver.
- Nettoyez ensuite soigneusement les résidus de matériau de la surface de la pierre avec un fin brouillard d'eau. La décoloration

laiteuse doit être complètement et soigneusement rincée de la surface. N'utilisez pas d'arrosoir ni de douche, utilisez plutôt un jet d'eau avec la buse presque fermée. Pour les pavés en clinker ou similaires, guidez la buse d'environ 10 cm au-dessus de la pierre et nettoyez les pierres.

ATTENTION!

En cas de fort ensoleillement, ne pulvériser de l'eau que sur de petites surfaces. Après le nettoyage, la surface doit être complètement sèche pour que le produit puisse durcir. Protéger la surface jointée de la pluie pendant les premières 24 à 48 heures après l'application. Ne placez pas de protection contre la pluie directement sur les surfaces. L'air doit pouvoir circuler !

Spécifications techniques

Mortier pour joints de chaussée à base de sable polymère, prêt à l'emploi

Température de traitement :

Température de surface $\geq +5^{\circ}\text{C}$ jusqu'à un maximum de $+25^{\circ}\text{C}$

Délai de traitement :

environ 20 minutes à une température de traitement de $+20^{\circ}\text{C}$ et 65% d'humidité relative.

temps de durcissement :

environ 24 – 48 heures (à $+20^{\circ}\text{C}$ et 65% HR). Des températures plus élevées accélèrent, des températures plus basses prolongent le temps de durcissement. Durcissement complet après environ 7 jours
Test de force effectué.

Conservation : 24 mois au sec et hors givre

consommation env./m² pour les tailles de pierre :
(Base de calcul : profondeur de joint \varnothing 60 mm / largeur de joint \varnothing 2 mm)

Type de dallage	en mosaïque	Petit dallage	Grand dallage	Dalle
Taille (en cm)	4/6	9/11	20/10	40/40
kg/m ² env.	6 kg	3,0 kg	2,0 kg	1,0 kg

Nous vous conseillerons personnellement !

Sur notre hotline de service : **Tél. : +49 (0) 39776 2591-0** ou utilisez notre calculateur de consommation en ligne sur www.trendy.team/verbrauchsrechner



Pour éviter un voile après séchage, les résidus du Sable de jointolement Polymère doivent être enlevés avec un balai à poils fins ou une soufflette avant la brumisation d'eau. Sur certaines surfaces très poreuses, il peut être difficile d'éliminer complètement les résidus de produit de la surface. Les restes du voile s'effacent généralement avec le temps. Nous vous recommandons de créer une zone d'échantillonnage avant le jointolement. Une zone de test doit être créée à l'avance, en particulier avec des surfaces scellées ou enduites. Veuillez également noter les instructions détaillées et les informations sur le traitement et l'application. Vous pouvez les demander auprès de nous ou de votre revendeur.

Toutes les charges sont des produits naturels et des variations de couleur naturelles peuvent se produire. Les informations imprimées dans ces documents sont basées sur des valeurs empiriques et sur l'état actuel de la science et de la pratique, mais ne sont pas contraignantes et n'établissent pas de relation juridique contractuelle. Cependant, les performances du produit ne sont pas directement liées à ses conditions d'installation et d'application. Les instructions de traitement et les informations techniques émises par trendy doivent être suivies. Etant donné que l'entreprise à la mode n'a aucune influence ou contrôle sur les conditions de stockage et de traitement, la préparation et l'état de la surface, l'état du sous-sol, l'application du produit et l'utilisation du produit en général, elle n'assume aucune garantie pour le travail fini. Par conséquent, la garantie de trendy se limite au remplacement d'un produit défectueux avant son utilisation. Une preuve d'achat doit être soumise avec chaque réclamation. L'utilisateur doit s'assurer que les conditions d'utilisation du produit sont prises en compte. Pour cela, il doit d'abord réaliser un test sur 0,4 m². L'utilisateur supporte seul les risques liés à l'application. Cette garantie limitée exclut toute responsabilité, qu'elle soit indirecte, accessoire ou spéciale dommages exclus. Une responsabilité légale directe ne peut être déduite des seules informations contenues dans cette information sur le produit, à moins que le contenu des conseils n'ait été expressément confirmé par écrit par nous. Toutes les informations précédentes deviennent invalides avec la publication de cette notice. Statut 04/2023. Sous réserve de modifications