

KING

PermaSand - Gris



DESCRIPTION

PermaSand "Gris" est un sable de polymère modifié, à prise rapide, conçu spécifiquement pour le remplissage de joints de pavés et de dalles imbriqués. Balayer les joints, vaporiser la surface à l'eau et laisser durcir. **PermaSand "Gris"** procure un joint souple qui dure longtemps et qui résiste à l'érosion, aux mauvaises herbes et aux insectes. **PermaSand "Gris"** est idéal pour un usage résidentiel et commercial, tel que les terrasses de piscines, les patios, les voies piétonnières, les entrées de garage, les aires de stationnement et les chaussées.

MODE D'EMPLOI

NOUVELLES APPLICATIONS :

- 1) **S'assurer que la surface du pavé est sèche avant l'application.**
- 2) Installer et compacter le pavé.
- 3) Verser le sable sur la surface et balayer, en s'assurant de bien remplir les joints. Compacter une deuxième fois et reprendre les étapes indiquées ci-dessus, au besoin. (Pour obtenir de meilleurs résultats, utiliser un compacteur à plaque vibrante).
- 4) Enlever le sable excédentaire au balai **afin qu'il soit légèrement plus bas que la surface du pavé.**
- 5) Vaporiser légèrement 2 ou 3 fois, à des intervalles de 5 à 10 minutes. Éviter de trop vaporiser, d'inonder la surface ou de laisser écouler trop d'eau.
- 6) Laisser sécher pendant au moins 4 heures avant de permettre aux piétons de circuler sur le pavé.

RÉFECTION DE LA SURFACE EXISTANTE:

- 1) Retirer le sable de jointoiment au moyen d'un système à eau pulvérisée haute pression, en s'assurant que les joints sont complètement dégagés.
- 2) Se reporter aux étapes indiquées ci-dessus sous la rubrique « Nouvelles applications ».

POUVOIR COUVRANT :

Un sac de 25 kg couvre une surface d'environ 4,64 à 9,29 m² (50 à 100 pi²), selon la dimension du pavé, la profondeur du joint et le compactage.

IMPORTANT: RANGER LE PRODUIT DANS UN ENDROIT SEC ET L'UTILISER À DES TEMPÉRATURES SUPÉRIEURES À 0 °C

INFORMATIONS SPÉCIFIQUES :

- Température d'application : au-dessus de 50°F (10°C), appliquer sur la surface du pavé sec, sans pronostic de pluie pour les prochaines 24 heures
- Des joints étroits augmentent la résistance et la durabilité
- Des joints larges, une humidité élevée ou une température froide, peuvent retarder le processus de durcissement
- Largeur des joints :
 - PermaSand "Brun" jusqu'à 1/2" (1.3 cm)
 - PermaSand "Gris" jusqu'à 1" (2.6 cm)
- Autres spécifications peuvent être requises - particulièrement autour des piscines

Alliez la Solidité à la Satisfaction

MATÉRIAUX KING ET COMPAGNIE garantit que ce produit convient pour l'utilisation prévue. L'état de la surface, les compétences de l'applicateur et les conditions météorologiques sont indépendants de la volonté du fabricant. La responsabilité est limitée au remplacement du matériau défectueux seulement. Une preuve d'achat est requise.

MATÉRIAUX KING ET COMPAGNIE garantit que ce produit convient pour l'utilisation prévue. L'état de la surface, les compétences de l'applicateur et les conditions météorologiques sont indépendants de la volonté du fabricant. La responsabilité est limitée au remplacement du matériau défectueux seulement. Une preuve d'achat est requise.