

Weber Ciment rapide 1 min. antifuites



- pour colmater directement les fuites
- adhérence super élevée
- convient aussi comme mortier de réparation

Weber Ciment rapide 1 min. antifuites est un mortier de réparation à durcissement ultra rapide. En moins d'une minute, le mortier est déjà durci. Il convient donc parfaitement aux réparations ou aux assemblages qui doivent être effectués très rapidement, comme l'obturation de fuites.

Domaines d'utilisation

- Convient pour l'intérieur et l'extérieur, pour les murs comme pour les sols.
- Le mortier imperméabilisant Weber est un produit sans retrait, sans chlorure et destiné à un usage polyvalent, par exemple pour les réparations et les assemblages d'urgence, la fixation et l'ajustement de sanitaire et de PVC, la fixation de tuyaux de gaz, d'eau et d'électricité, le colmatage de fuites (peut même être utilisé comme bouchon d'eau), le bouchage de trous et la fixation de supports et de crochets.
- Dans certains cas, le ciment à durcissement rapide peut être appliqué directement sur la fuite d'eau jusqu'à ce que l'écoulement cesse.

Emballages

boîte de 1 kg

Couleur

Gris

Outillage

Seau mélangeur, truelle, couteau à mastic.

Informations supplémentaires

- composition : mélange de ciment et de sable avec des liants synthétiques et divers additifs.
- poids spécifique : environ 2,0.
- utilisation : ne pas mettre en œuvre en dessous de 5 °C.
- résistance à la compression après 15 minutes : environ 6,0 N/mm² (en fonction de la température ambiante).
- résistance à la compression après 28 jours : environ 35 N/mm².

Conservation

Se conserve et reste pauvre en chromates jusqu'à 24 mois à compter de la date de production, dans l'emballage d'origine fermé.

Weber Ciment rapide 1 min. antifuites

Précautions d'utilisation

Ce produit n'est pas adapté aux applications structurales. Pour cela, nous recommandons le mortier de réparation pour béton Weber easy. Utilisez des gants de protection lorsque vous appliquez ce produit. Nettoyez immédiatement les outils et lavez-vous les mains avec de l'eau et du savon. Ne pas utiliser en dessous de 5 °C.

Conseils

- La température du mélange influe sur le liant. Utilisez de l'eau froide pour ralentir le processus de liaison et de l'eau chaude pour l'accélérer.
- Pour un liant moins rapide, nous vous conseillons le Ciment rapide de Weber !