

Weber Colle à carrelage en pâte supérieur



- Haute résistance au glissement
- Prêt à l'emploi
- Pour les carreaux jusqu'à 35 x 35 cm
- Pose de carrelages sur carrelages



Weber Colle à carrelage en pâte supérieur est une colle en pâte pour le pose de nombreuses variétés de carreaux de céramiques sur presque tous les types de supports. La colle carrelage convient pour le carrelage des murs, et elle possède une grande résistance au glissement et est prête à l'emploi. Convient pour des carreaux jusqu'à 35 x 35 cm.

Emballages

Seau de 4 kg, 8 kg et 16 kg

Couleur

Blanc

Outillage

Peigne à colle, truelle.

Consommation

Environ 1,5 à 2,5 kg par m².

Quantité d'eau

Weber Beamix Colle carrelage top est prête à l'emploi

Informations supplémentaires

- Temps de mise en oeuvre : prêt à l'emploi.
- Durée pratique d'ouverture : environ 30 minutes.
- Temps de correction : environ 15 minutes.
- Temps d'attente pour la suite des travaux : minimum 24 heures.
- Temps d'attente pour la mise en service : 24 à 48 heures.
- Épaisseur de mise en oeuvre : jusqu'à 2 - 5 mm.
- Classe : D2TE.
- Testé selon les normes européennes : EN 12004.

Conservation

12 mois à compter de la date de production si le produit est stocké au sec et à l'abri du gel dans son emballage d'origine fermé.

Précautions d'utilisation

- Appliquez l'adhésif à des températures comprises entre + 5 °C et + 30 °C.

Weber Colle à carrelage en pâte supérieur

- N'ajoutez pas d'autres additifs tels que de l'eau et des solvants.
- Procédez à un test préalable lorsque vous travaillez sur des pierres naturelles sensibles à la décoloration.
- L'adhésif ne convient pas pour des applications sur le parquet, sous l'eau, sur le métal, le polyester, etc.