



COLLE CARRELAGE SUPER

COLLE POUR TOUS LES TYPES DE CARREAUX MURAUX ET POUR COLLER DES CARREAUX SUR DES CARREAUX.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Colle pour tous les types de carreaux muraux et pour coller des carreaux sur des carreaux. Résiste à l'eau, conserve son élasticité, facile à travailler.

DOMAINE D'APPLICATION

Colle tous les types de carreaux muraux sur des supports poreux (plâtrage épais au ciment, blocs de plâtre, béton, béton cellulaire, bois, panneaux de fibre de bois et aggloméré). Convient spécialement pour le collage de carreaux sur des carreaux (laisser les joints ouverts pendant quelques jours), la pose de carreaux à l'extérieur et le collage de carreaux muraux lourds.

PROPRIÉTÉS

- Elastique
- Résiste à l'humidité
- Facile à travailler
- Approuvée en vertu du rapport TNO n° B-89-293
- Conformément au CE EN 12004: D2T
- Sans solvants
- Ne décolore pas le marbre

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas appliquer à des températures inférieures à +10°C.

Exigences des surfaces: Le support doit être bien plan, poreux, propre et sec. Attention: Sous l'influence de l'humidité, le bois et les panneaux, par exemple, pourraient se déformer de sorte que les carreaux collés dessus se détacheraient.

Outilage: Spatule à denture grosse (Peigne d'encollage Bison n° 3). Nettoyer les outils à l'eau directement après usage.

MISE EN ŒUVRE

Garantie: 0,5-1m²/kg, en fonction de la porosité du support.

Mode d'emploi:

À l'aide d'une spatule ou du côté plat du peigne à colle, appliquez uniformément une couche de colle pas trop épaisse sur le support ou sur le bord de fixation du carreau et ensuite peignez la colle à l'aide d'une spatule à denture large (Peigne à colle Bison N03). Après y avoir appliqué la colle, positionnez correctement le carreau en le poussant et pressez fermement ou tapotez légèrement avec un maillet en caoutchouc. Veillez, tout particulièrement dans les pièces humides, à parfaire adéquatement les joints entre les carreaux. Temps de séchage de 24 à 48 heures. Évitez de travailler sur des superficies de plus de 2 m² à la fois, car l'adhérence initiale de la colle serait insuffisante. Lorsque vous posez des carreaux sur des carreaux, une fois la colle appliquée, attendez 10 à 15 minutes avant de poser les carreaux. Réalisez les joints après environ une semaine en fonction de la température et du support.

Temps de prise: 30 minutes

Taches/résidus: Enlever des taches humides immédiatement et uniquement à l'eau. Des taches de colle séchées ne peuvent être enlevées que mécaniquement.

TEMPS DE SÉCHAGE*

Temps de séchage: env. 24 heures

Résistance finale après: env. 24 heures

* Temps de séchage peut varier en fonction du support, de la quantité de produit utilisée, du taux d'humidité et de la température ambiante.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'humidité: Bonne

Résistance à l'eau: Limité(e)

Résistance à la température: -20 °C - +50 °C

Pouvoir de rebouchage: Bonne

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Dispersion acrylique

Couleur: Crème

Viscosité: env. Pâteuse

Teneur en solides: env. 71 %

Densité: env. 1.5 g/cm³

Valeur du pH: env. 7,5-8,5

CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois après production Conservation limitée après ouverture.

Conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.