

DĒCOBĒTON

FICHE TECHNIQUE ENDUIT DE PRÉPARATION

Rénovation et lissage des supports carrelés

SUPPORTS CARRELÉS
SANS SOLVANT

DESCRIPTION

Enduit de surfacage destiné à recouvrir les supports carrelés muraux ou horizontaux dans des projets de rénovation.

SUPPORTS RECOUVRABLES

En intérieur, s'applique sur support brut ou peint. Particulièrement adapté au carrelage, à la faïence ou à la mosaïque.

PRÉPARATION DU SUPPORT :

Éliminer les parties non adhérentes, les mousses et moisissures, nettoyer et dégraisser les supports. Les supports doivent être sains, propres, secs et cohérents, exempt de graisse

Sur carrelages muraux : Le carrelage doit adhérer au support et être exempt de joint silicone;
Sur murs peints : Les fonds doivent être propres, secs, sains, cohérents et poncés dépolisés.

PRÉPARATION

Le produit est constitué d'une pâte prête à l'emploi.

APPLICATION

Comblé les joints avec l'enduit puis laisser sécher.

Appliquer le produit afin de recouvrir toute la surface en un seul passage en évitant les arrêtes (si les joints sont encore visibles, procéder comme précédemment, appliquer l'enduit sur les joints et laissez sécher).

Poncer ensuite la surface enduite avec un papier fin en insistant sur les bords et les épaisseurs. Dépoussiérer.

Déposer ensuite une fine couche d'enduit de préparation en effectuant des mouvements circulaires.

Lisser en pressant sur la taloche sans produit.

Sur les murs, l'application sera identique mais il faudra éviter les surépaisseurs. Quel que soit le support, travailler sur des surfaces larges sans s'arrêter, ni au milieu, ni au niveau des joints.

SECHAGE : 4 heures / RECOUVRABLE en24 heures

CONDITIONNEMENT

5KG



15KG



DĒCOBĒTON

FICHE TECHNIQUE ENDUIT DE PREPARATION

Rénovation et lissage des supports carrelés

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION environ 1.6 kg/m² /mm

TEMPERATURE D'APPLICATION : entre 8° et 35° avec un taux d'hygrométrie de + de 70%

NETTOYAGE DES OUTILS : à l'eau immédiatement après usage.

CONSERVATION : 1 an dans son emballage d'origine non ouvert dans un local sec, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

CLASSE DE TRANSPORT : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (Règlement pour le transport de marchandises dangereuses par route).

PRÉCAUTIONS

L'enduit de préparation peut provoquer des irritations sur les peaux sensibles. Pour éviter cela, toujours porter des vêtements adéquats (gants, lunettes et masque). Après un contact accidentel avec la peau, rincer abondamment avec de l'eau claire et du savon et consulter impérativement un médecin. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser dans les zones bien ventilées



PHASE AQUEUSE



CRAINT LE GEL



INTÉRIEUR

EUH208 - Contient du 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7]; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1) peut produire une réaction allergique.

AVERTISSEMENT

Les quantités et les informations qui sont annoncées ci-dessus sont données sous toutes réserves en raison de la grande variabilité de la nature des supports. Par ailleurs, ces indications ne sont données qu'à titre indicatif et les conditions d'emploi échappant à notre contrôle ne sauraient en aucun cas impliquer une responsabilité quelconque de notre part.



Entre composition majoritairement bio-sourcée et fabrication locale, notre béton ciré se révèle résolument éco responsable et durable. Toutes nos formules sont certifiées catégorie A+, au niveau des émissions de COV (Composés Organiques Volatiles) dans l'air intérieur

FABRICATION FRANÇAISE

