

MULTI RENOV'

Définition

Enduit multi-usage de rénovation en pâte

Destination

- Rebouchage des fissures et trous de faible profondeur
- Dégrossissage des supports irréguliers
- Lissage des fonds
- Spécial pièces humides

les + produit

- + 3 EN 1
Rebouche, égalise et lisse
- + Tous supports int / ext
- + Facile à appliquer
- + Excellente adhérence sur carrelage mural
- + Idéal cuisine et salle de bain



DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



COMPOSITION

88 DE MATIÈRES PREMIÈRES
D'ORIGINE NATURELLE

Carbonate de calcium, eau, argile, sucre

TENEUR EN C.O.V

Directive COV 2004/42/CE : Cat A/a Valeur limite UE : 30 g/L
Ce produit contient au maximum 1 g/L PAE

EMBALLAGE

Pot : contient au moins 30% de plastique recyclé - Non recyclable
Tube : plastique non recyclé - non recyclable

FABRICATION

Ce produit est fabriqué dans notre usine dont le système de management environnemental est certifié par l'Afnor



Beissier s'engage pour un développement durable de ses activités et a intégré la RSE au sein de sa stratégie. Notre société a atteint le niveau exemplaire sur le référentiel d'évaluation label Engagé RSE.



MISE EN ŒUVRE

DILUTION

Prêt à l'emploi

APPLICATION

▪ Conditions

Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 80% H.R.

▪ Outils

Couteau de peintre, lame à enduire

▪ Nettoyage du matériel

À l'eau avant séchage complet. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.

CONSOMMATION MOYENNE

Environ 0,4 kg/m²

(selon l'épaisseur d'application)

SUPPORTS

Béton, béton cellulaire, ciment, brique, plâtre et dérivé, plaque de plâtre cartonnée, ancienne peinture, bois et dérivé préalablement imprimé, carrelage mural.

Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (59.1, 59.4 et 42.1) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.

RECOUVREMENT

Impression, peinture intérieure/extérieure, revêtements muraux légers

TEMPS D'UTILISATION À 20°

Illimité

TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT

Après séchage complet

Le temps de séchage peut varier en fonction de l'hygrométrie et de la température ambiante. Astuce séchage : Pour optimiser le séchage, utilisez un déshumidificateur d'air

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

COMPOSANTS

Enduit en phase aqueuse à base de polymères, charges minérales, additifs.

DENSITÉ

1,6 ± 0,1

pH

8,5 ± 1

COULEUR

Blanc

CLASSIFICATION

NF T 36-005 - Famille IV, classe 4b

NORME

NF EN 16566

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contacts prolongés, il est recommandé de porter des gants de protection. Fiche de données de sécurité disponible sur www.beissier.fr ou sur www.quickfds.com

CONDITIONNEMENT

Pots 4 kg et 1 kg - Tube 330 g

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30°C), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Date : **Janvier 2025**

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

