

LE REBOUCHEUR

ENDUIT DE REBOUCHAGE

- ◆ FINITION HAUTE QUALITÉ
- ◆ SANS RETRAIT
- ◆ PONÇAGE FACILE



USAGE

Enduit de rebouchage en poudre, intérieur, pour application manuelle.

SUPPORTS

Neufs ou rénovés, bruts ou peints :
- Plâtre, carreau de plâtre, plaque de plâtre, ancien fond peint
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre.

RECOUVREMENT

Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

CARACTÉRISTIQUES

Enduit en poudre à base de plâtre, de produits de carrières sélectionnés et de liant cellulosique.

- **Caractérisation (NFT 36-005)** : famille III - classe 3.
- **Codification (EN 16-566)** : G₃S₂V₀W₀A₀C₀R₀.
- **Taux de gâchage** : 50% d'eau (soit 0,5 l d'eau pour 1 kg de poudre).
- **Épaisseur d'application** : sans limite.
- **Consommation** : 1 kg de poudre comble 1.1 l.
- **Temps d'utilisation** : 30 à 40 minutes.
- **Redoublement** : dès que l'enduit est sec.
- **Recouvrement** : 12 à 24 heures en moyenne (après séchage complet).
- **Couleur** : blanc.
- **Adhérence enduit/support (EN 16-566)** : > 0.5 Mpa.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- **Matériel de mise en œuvre** : couteau à reboucher, lame à enduire ou lisseuse.
- **Nettoyage des outils** : les résidus d'enduit s'enlèvent après séchage en frottant, l'utilisation d'eau n'est pas une nécessité.
- **Conservation de l'enduit** : produit garanti 12 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine, fermé et stocké à l'abri de l'humidité.

CONDITIONNEMENT

- Étui de 1 kg.
- Sacs de 5, 15 et 25 kg.
- Seau 10 kg.

RECOMMANDATIONS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer *LE REBOUCHEUR* sur du polystyrène, ni sur des revêtements collés, ni à l'extérieur.
- Ne pas appliquer à une température < 8 °C et > 35 °C et un taux d'hygrométrie > 70%.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Il est conseillé de ne pas rebattre la pâte lorsqu'elle commence à durcir.

PRÉPARATION DES FONDS

- Les supports seront préparés conformément aux DTU.
- Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs.

DOCUMENTS NORMATIFS

- EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peinture des bâtiments.
- DTU 59.4 (NFP 74-204) : mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- FDS disponible sur quickfds.com ou toupret.com.
- Nous vous recommandons d'utiliser un masque lors du ponçage.
- Le port des gants et des lunettes est conseillé lors de l'utilisation.
- La déclaration environnementale a été déposée sur le site www.declaration-environnementale.gouv.fr et elle est consultable sur le site www.inies.fr.
- Apporter les résidus de produit et l'emballage à la déchetterie.
- Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale du produit, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société TOUPRET. Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art et suivant nos recommandations. Les informations sont données pour des applications réalisées à 20°C, 50% d'hygrométrie et sur des supports normalement absorbants. Les temps sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée et des conditions ambiantes.



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).

RETROUVEZ TOUTES NOS VIDEOS D'APPLICATION SUR :



TOUPRET.COM &



TOUPRET®
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS