

MULTI-USAGES - ENDUIT FORMULE ENRICHIE SPECIAL PIECES HUMIDES EN PÂTE

ENDUIT MURAL

Enduit en pâte multi usages permettant de reboucher jusqu'à 5 mm, égalise, lisse et colle.



DESTINATIONS

- Enduit pour reboucher jusqu'à 5 mm.
- Egalisation de trous, cavités, fissures, fentes, saignées ou rayures.
- Lissage pelliculaire des murs et plafonds.
- Collage de plaques de plâtre ou de faïence.
- Sur tous supports plâtre et plaques de plâtre cartonnées, mortier, béton, ciment, bois , brique et carreaux de faïence.

AVANTAGES

- Rebouche, égalise, lisse et colle.
- Enduit prêt à l'emploi.
- Intérieur et extérieur.
- Adapté pour les pièces humides.
- Pour des travaux impeccables.

MISE EN OEUVRE

Températures de mise en oeuvre : de +5°C à +30°C.
Sec au toucher : 3 heures.
Délai avant recouvrement : 24 heures.

Préparation du support :

- Le support doit être dur, propre, sec et exempt de zones non adhérentes.

Pour le rebouchage :

- creuser les fissures avant application à l'aide d'un grattoir triangulaire puis dépoussiérer soigneusement.
- Pour des trous et fissures supérieures à 5 mm, utiliser le REBOUCHE TOUT SADER en poudre ou en pâte.

Application :

Rebouchage :

- Remplir la cavité à l'aide d'un couteau de peintre.
- Lisser la surface à l'aide d'un couteau à enduire puis laisser sécher.
- Après 3 heures de séchage, passer si besoin une seconde couche ou égaliser la surface au papier de verre.

Lissage/Dégrossissage :

- Appliquer le produit sur la zone à lisser à l'aide d'une lame à enduire.
- Si besoin, poncer légèrement le produit sec au papier de verre.

Montage/collage de carreaux de plâtre :

- Encoller généreusement le carreau et le positionner contre le support. L'enduit MULTI-USAGES doit refluer au niveau des joints. Epaisseur des joints : 2 à 3 mm env..
- Pour les carreaux suivants, procéder à un encollage régulier des arêtes.

Collage occasionnel de carreaux de faïence :

- Carreaux 20x20 cm maximum sur petites surfaces uniquement.
- Pour travaux extérieur, l'enduit doit être recouvert d'une peinture.

CONSERVATION

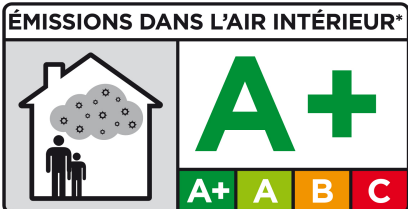
12 mois dans son emballage d'origine fermé, au sec et à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

| Code | UC | PCB | GENCOD |
|----------|----------------------|-----|---------------|
| 30111221 | SEAU PLASTIQUE 4 kg | 1 | 3549210019558 |
| 30111222 | TUBE PLASTIQUE 330 g | 12 | 3549210019565 |
| 30111224 | POT PLASTIQUE 1.5 kg | 6 | 3549210019541 |

SECURITE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



Pour plus de détails,
consulter la fiche de données de sécurité sur la base
www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

