



(Marque UNIVERSAL)
Catégorie : Enduit de rebouchage

UNIFILL®



INT



FICHE TECHNIQUE SEPTEMBRE 2024

RENDEMENT

- $\pm 1,3 \text{ kg/m}^2$

DENSITÉ

- 1.75 ± 0.1

CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil

ESV

- $70\% \pm 1$

Classification AFNOR :

- NF 36.005
- Famille III - Classe 2

Enduit de rebouchage en pâte pour application manuelle

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : pâte
- Support : plafond et murs
- Prêt à l'emploi.
- Localisation : intérieur.
- Destination : plafond et murs, enduit de ciment, plâtre, anciens fonds peints, béton cellulaire, parpaings, briques, pierres.
- Bonne adhérence sur fond peints.

AVANTAGES

- Bonne adhérence.
- Facile à appliquer.
- Facile à poncer.

PRÉPARATION

- Température de l'air : Entre 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité relative : 80% maximum.
- Température du substrat : 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité : Appliquer sur les murs secs.

APPLICTION

- Dépoussiérer
- Nettoyer et éventuellement élargir les fissures avant de passer à l'étape du rebouchage.
- Pousser l'enduit au fond des fissures à reboucher.
- Éliminer l'excédent après séchage en utilisant le papier de verre.
- Dépoussiérer pour préparer le support avant la mise en peinture.

Matériel :

- Grattoir triangulaire, couteau à enduire, papier de verre.

Nettoyage du matériel :

- À l'eau immédiatement après utilisation.

Hygiène et sécurité

- Non soumis à l'étiquetage/Produit en phase aqueuse.

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc	30 KG	3100-005-30P
	5 KG	3100-005-5P