



UNIFILL®

Enduit de rebouchage en pâte pour application manuelle

ASPECT EN POT : PATE

SUPPORT : PLAFOND ET MURS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 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.
- Rendement : $\pm 1,3\text{KG}/\text{M}^2$
- Densité : $1,75 \pm 0.1$.
- Conservation : 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil.
- ESV : $70\% \pm 1$.

AVANTAGES

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

Teintes	Conditionnement	Référence
Blanc	30Kg	3100-0005-30P
	5Kg	3100-0005-5P



PRÉPARATION

- Température de l'air : 5°C minimum, 40°C maximum
- Humidité relative : 80% maximum
- La température du substrat : 5°C minimum, 40°C maximum
- Humidité : appliquer sur les murs secs.

APPLICATION

- Dépoussiérer
- Nettoyer et éventuellement élargir les fissures avant de passer à l'étape du rebouchage.
- Pousser l'enduit au fond des fissures à reboucher.
- Eliminer 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 :

- A l'eau immédiatement après utilisation.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

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