

decofill enduit intérieur

Enduit intérieur cellulosique à base de plâtre pour l'intérieur. Rend les supports lisses et sans tensions pour tous travaux de décoration.

Domaine d'utilisation: Le *decofill enduit intérieur* de decotric s'utilise tout de suite après préparation pour reboucher trous et fissures, pour jointoyer les plaques de plâtre cartonées ainsi que pour lisser des surfaces minérales. Il s'applique sur crépi, pierre, béton, béton cellulaire, maçonnerie, plaques de plâtre cartonées, etc. en épaisseur de 0 à 5 cm par couche.

Données techniques:

Matières premières:	plâtre naturel, cellulose, additifs
Densité:	env. 0,75 g/cm ³
PH:	7 – 8
Réaction au feu:	A 1
Rendement:	1 kg de poudre par m ² et mm d'épaisseur
Temps d'utilisation:	env. 60 minutes à +20°C
Mise en peinture/ Temps de séchage:	2 heures par mm d'épaisseur à un taux d'humidité de 50 % et une température ambiante de + 20°C
Marquage émissions dans l'air intérieur:	A+

Préparation du support: Le support doit être sec, solide, normalement absorbant et exempt d'agents de séparation (poussière, huile de décoffrage, graisse, etc.). Enlever toutes particules mal adhérentes sur le support et décoller les anciens papiers peints ou badigeons avec le *Décol' Papiers Peints* de decotric. Traiter les supports friables, farineux ou trop absorbants avec le *Durcisseur de fonds LF (sans solvants)* de decotric.

Mode d'emploi: Remplir un récipient avec de l'eau propre et froide, y délayer le *decofill intérieur* de decotric et remuer jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène. Pour le rebouchage de trous et fissures, utiliser une consistance plus épaisse que pour le lissage. Appliquer l'enduit préparé dans les 60 minutes. Lisser les petites irrégularités quand l'enduit commence à prendre avec une taloche à dos mousse humidifié ou poncer après séchage complet. Pour éviter un séchage irrégulier de la peinture ultérieurement appliquée, traiter les endroits enduits ou la surface entière avec le *Durcisseur de fonds LF (sans solvants)* de decotric.

Ne pas appliquer sur peintures, bois, verre, matières synthétiques ou métaux. Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5°C. Nettoyer les outils à l'eau.

Consignes de sécurité :

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations importantes pour la sécurité. Les fiches de données de sécurité peuvent être téléchargés sur notre site web www.decotric.fr.

Stockage :

Stocker bien fermé au frais, mais à l'abri du gel.

Remarque :

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

Elimination :

Recycler uniquement des récipients entièrement vides. Eliminer les résidus de matériel séchés par les déchets ménagers ou de chantier. Eliminer les résidus non durcis selon le code de déchets EWC 08 04 10.

Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
003001001	4007955030010	500 g
003002183	4007955030225	1 kg
003003001	4007955030034	2 kg
003004183	4007955030249	5 kg
003005001	4007955030058	10 kg
003008001	4007955030287	15 kg
003006001	4007955030065	25 kg



Remarque :

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.