

easyFiller

Enduit de Lissage Forte épaisseur

Mars 2016

:: DESCRIPTION

L'**Enduit de lissage – Forte épaisseur Easy Filler** est un mastic mono-composant multifonction prêt à l'emploi, destiné au remplissage et au lissage rapides de fissures, trous, fentes et raccords (par ex. : pour placoplâtre).

Excellente adhérence sur de nombreux types de supports, comme la pierre, le crépi, le plâtre, le béton ou le ciment.

:: DOMAINE D'APPLICATION

- Idéal pour le comblage des joints de placoplâtre
- Remplissage de joints avec bande d'armature
- Finition de surface pour le placoplâtre
- Masticage et lissage de surfaces brutes ou irrégulières
- Egalisation d'irrégularités ou de dommages de petite taille
- Comblage de fissures et petits dommages
- Applicable sur béton, ciment, plâtre, placoplâtre Q1 Q4
- Application manuelle
- Bonnes propriétés de remplissage et excellente ponçabilité
- NE CONVIENT PAS aux supports et surfaces humides

:: CARACTERISTIQUES PRODUIT

Coloris	Blanc
Densité	1.63 kg/m ³
Température de mise en œuvre	Entre 10°C et 25°C Ne pas utiliser par température < 7°C
Séchage (variable en fonction de l'épaisseur de couche et de la capillarité du support)	Ponçable au bout de 2 heures env. à 20°C Séchage complet : 24 heures à 20°C
Consommation	Env. 0.2 à 1.4 kg/m ²
Epaisseur maximale par passe	2 mm

easyFiller

Teneur organique	< 2.5%
Stockage	Après ouverture : stocker au frais et au sec entre 7°C et 30°C. Utiliser le produit dans les 3 mois suivant l'ouverture
Nettoyage	Dispersion aqueuse d'acrylate
Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation !	

:: MISE EN ŒUVRE

Le support doit être sec et exempt de saletés. Eliminer toutes les particules mobiles. Les surfaces à mastiquer doivent être propres, et poncées si nécessaire. Nettoyer et poncer les surfaces peintes.

Appliquer l'**Enduit de lissage – Forte épaisseur Easy Filler** prélevé à même le seau à l'aide d'un rouleau, puis le lisser à la spatule.

Après séchage (selon l'épaisseur de couche, env. 2 heures à 20°C), la surface peut être poncée et peinte.

Ne pas dépasser par passe une épaisseur de couche de 2 mm. Pour obtenir une couche plus importante, à concurrence de 5mm maximum pour l'épaisseur totale, procéder en deux passes minimum.

Remarque : bien refermer le seau après utilisation.

:: UTILISATION - SECURITE

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif.

Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Copyright VOSSCHEMIE