

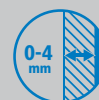
Une longueur d'avance pour un résultat professionnel



**E**  
EQUALISERS

## E210

Enduit prêt à l'emploi pour intérieur, couche épaisse



### Description

Enduit de lissage allégé en pâte à base de polymères en dispersion.

### Application

Usage intérieur. Pour enduire et lisser le bois, les supports en plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre, pierre, brique, béton, stucco et surfaces peintes.

### Caractéristiques

- Glisse facile
- Application jusqu'à 4 mm

### E210 - Enduit prêt à l'emploi pour intérieur, couche épaisse

#### Préparation

Le support doit être sain, propre, sec et exempt de poussières. Retirer les parties non adhérentes. Utiliser une sous-couche sur les surfaces très absorbantes avant d'appliquer l'enduit. Traiter les têtes de clous et de vis avec un produit anti-rouille (comme Polyfilla Pro S200).

#### Usage

Appliquer par couche de 4 mm maximum.

#### Temps de séchage

Temps de séchage avant ponçage: 8 heures minimum pour une couche de 4 mm d'épaisseur. Le temps de séchage dépend du support, de l'épaisseur, de la température et de l'humidité.

#### Emballage

10 kg seau

#### Stockage

Stocker dans un endroit sec à l'abri du gel et de l'humidité.

#### Remarques

- Ne convient pas aux supports non absorbants comme les carrelages émaillés.



#### Données techniques:

- Densité : 1,30 kg/l
- Couleur : Gris clair
- Temps de séchage : 8 heures à 20°C et 60% d'humidité relative
- Application : à une température comprise entre 5°C et 30°C
- pH : 7
- Granulométrie : 300 µm
- Epaisseur minimale : 0,3 mm
- Epaisseur maximale : 4 mm

Ces données techniques sont basées sur nos propres connaissances et expériences et vous sont communiquées à titre indicatif. Ceci n'implique aucune reconnaissance formelle de responsabilité suite à l'utilisation de nos produits. Demandez à nos services techniques la mise à jour la plus récente des informations disponibles.