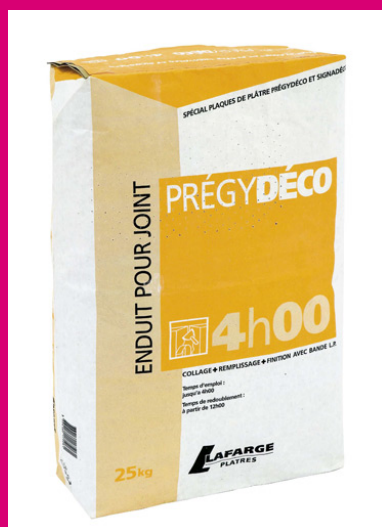


**prégy**


## ENDUITS

# Enduit PRÉGYDÉCO™ 4h00

### Description

Enduit PRÉGYDÉCO™ 4h00: c'est un enduit en poudre, à prise rapide formulé à partir de plâtre et de carbonate sélectionnés pour leur extrême blancheur et leur finesse.

Il est destiné uniquement aux plaques PRÉGYDÉCO™ et SIGNA™ Déco.

Il permet la réalisation de la totalité des joints et de la finition. Il permet aussi de couvrir les têtes de vis et/ou de clous, de reprendre les épaufrures sur les plaques et d'effectuer les travaux de rebouchage. Ce produit peut être utilisé pour la pose des cornières de renfort d'angle.

### Normes et réglementations

Marquage CE: oui

Références de la norme produit européenne: EN 13963

Type de produit selon la norme européenne: 3B

Références des normes d'application: DTU 25.41

Avis techniques: oui

Références des avis techniques: 09/04-792

### Caractéristiques techniques

Couleur: blanc

Formulation produit: poudre

Taux de gâchage eau/poudre en %: 38 à 40%

Type de produit: prise

Retrait en %: 5%

Consommation en kg/m<sup>2</sup> de parement: 0.350 kg

Résistance à la flexion: NPD

Classement Euroclasse de réaction au feu: A2s1d0

### Qualités particulières

La solution qui allie les avantages d'un enduit à prise et ceux d'un enduit à séchage (temps de redoublement limité et qualité de finition) :

- Application : manuelle
- Temps d'emploi : 4H00•

### Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: • Gâcher les enduits dans une auge propre avec une eau claire.

• Maintenir pendant le travail et le séchage une température ambiante sur chantier supérieure à 5°C jusqu'à séchage complet de l'enduit.

• Ne mélanger les enduits à aucun autre produit.

Mode d'application: application manuelle  
Mode de gâchage: manuel  
Temps d'emploi: 4h00

### Dimensions et conditionnement

Article de base			Conditionnement niveau 1						
EAN 13	Type d'emballage	Contenu net	Nb d'unités consommateur	Support	Houssage	Poids indicatif	Hauteur	Profondeur	Largeur
3334160175061	Sac	25 kg	50	Sur palettes	Houssé rétracté	1250 kg	1.2 m	1.2 m	1.2 m