

PAPREFIN (SHIKKUI)

Pâte blanche pour la rénovation des murs, facile à poncer



Quel est ce produit

Pâte en poudre, pour lisser les murs intérieurs: Couvrir godelé ou renouveler les surfaces rugueuses ou piquées, avant l'application de la peinture.

Caracteristiques

- Application manuelle facile
- Extra blancheur
- Excellent niveau de couverture
- Facile à poncer
- Produit pour couche mince jusqu'à 7 mm.
- Parfait pour niveler les murs
- Monocomposant



Comment préparer la pâte

- Ce produit est conçu pour une application manuelle
- Mélanger PAPREFIN avec environ 40% d'eau (environ 6 litres d'eau pour chaque sac de 15 kg), au batteur électrique jusqu'à obtention d'une pâte homogène.
- Laisser reposer la pâte pendant 5 minutes puis appliquer.

Comment utiliser

- Tout d'abord, assurez-vous que le support est exempt de poussière, de graisse, de nitrate, de champignon ou de tout autre matériau pouvant affecter l'adhérence du produit au mur.
- En cas de doute, appliquez un primaire ADESILATEX pour sécuriser le support.
- Toujours appliquer de bas en haut, en veillant à ce que la couche résultante couvre tous les dommages, en obtenant une surface aussi lisse que possible.
- Une fois le produit séché, poncez toute imperfection possible pour obtenir une finition parfaite.
- Appliquer la peinture sur le PAPREFIN déjà sec.
- Pour une seconde couche, attendez 24 heures.

Où utiliser

- Godellet
- Peinture
- Enduits
- Placoplâtre
- PAPRESA ENLUCIDO

Données techniques: Paprefin

Apparence	Poudre blanche
Présentation	Sac 15 kgs
performance	6-7 kg/m ²
Mélanger l'eau	+/- 25%
Épaisseur de couche	1-6 mm
Temps ouvert	20 minutes
Densité	1505 kg / m ³
Adhésion sur brique	1,8 N / mm ²
Adhésion au béton	2,1 N / mm ²
Résistance à la compression	20,7 N / mm ²
Coefficient d'absorption d'eau	0,1 kg / m ² x min 0,5
Absorption d'eau 24 heures	3,8%
Perméabilité à la vapeur d'eau	μ = 8,2
Température d'application	min 3°C, max 30°C
Réaction au feu	A1
Stockage (à partir de la date de fabrication, sous abri, sans humidité)	12 mois



Composition

- ciment blanc
- Additifs et collagènes fondamentalement inorganiques

Précautions

Composants du produit ne sont pas toxiques. Il doit être travaillé avec des gants, éviter poudre inhalation et contact avec les yeux et la peau. Gardez loin des enfants ou des animaux.

Premiers Secours

Peau: Laver abondamment à l'eau.
Yeux: Laver abondamment à l'eau.
Ingestion: Rincer avec d'eau et boire beaucoup d'eau.

Cette fiche technique est rédigée en fonction de notre expérience et des essais réalisés et n'implique aucun engagement. Le client est responsable de l'admission et du contrôle dans l'entrepôt de distribution ou sur le chantier, ainsi que du choix du produit à employer dans chaque cas. La responsabilité du fabricant se limite aux défauts de fabrication et pour la valeur de la marchandise, puisque le choix du matériel à employer et les conditions d'application sur le chantier ne dépendent pas du fabricant. Fiche technique pour 2020.



Bureau central: Camino Viejo de Simancas, Km. 4 - 47008 Valladolid (Espagne)

telf: +34 983 47 52 12 - papresa@papresa.net - www.papresa.net