

Enduit gras en phase aqueuse

Intérieur - Extérieur



DÉFINITION

- Enduit en pâte pour travaux de finition en intérieur et extérieur sur murs et plafonds. Il permet d'obtenir une finition identique aux enduits gras tout en étant en phase aqueuse. Les supports préparés avec lui seront prêts à recevoir des peintures de finition haut de gamme (mate, satinée ou brillante)
- Du fait du dosage élevé en résine, après séchage complet, il sera relativement imperméable et permettra donc une économie de peinture
- Sa formulation le destine également pour les pièces humides

DESTINATION

- MURS ET PLAFONDS EN INTÉRIEUR :
Plaques de plâtre - Carreaux de plâtre
Béton - Enduit ciment
Ancienne peinture - Impressions
Bois poncé et imprimé
Enduit de dégrossissage à base de plâtre
- MURS EXTÉRIEURS :
Béton lisse - Ciment taloché fin
- REVÊTEMENTS :
Papiers peints - Peintures
Revêtements muraux - R.P.E.

PROPRIÉTÉ

- Facilite la mise en peinture
- Sans solvants
- Finition identique celle d'un enduit gras
- Adapté pour les pièces humides
- Grande blancheur

MODE D'EMPLOI

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 8 et 35° C.
- A l'extérieur, doit être recouvert
- Ne pas appliquer sur ancien R.P.E.
- Ne pas ajouter d'antigel, d'huile ou de solvants

PRÉPARATION DES FONDS :

- Les supports en intérieur doivent être conformes au DTU 59.1 c'est-à-dire propres, secs, dépoussiérés, durs et exempts de toute trace d'agent séparateur
- Sur support trop irrégulier, appliquer au préalable un enduit de dégrossissage.

- Égrener, brosser et dépoussiérer les bétons, plaques et carreaux de plâtre
- Lessiver, rincer et imprimer les anciennes peintures

APPLICATION :

- L'application se fait manuellement à l'aide d'une lisseuse ou d'un couteau à enduire
- L'épaisseur maximale sera de 1 mm par couche
- Égrener et poncer si nécessaire avant le durcissement complet de l'enduit

NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

- A l'eau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **DENSITÉ DE LA PÂTE :** 1,9
- **GRANULOMÉTRIE :** très fine
- **PH :** 7
- **ADHÉRENCE :** conforme à NFT 30 608
- **CONSOMMATION :**
Environ 250 g/m²

- **CONSERVATION ET STOCKAGE :**
6 mois à l'abri du froid et des fortes chaleurs en emballage d'origine non entamé

CLASSIFICATION :

AFNOR : NFT 36.005 / Famille IV classe 4b

CONDITIONNEMENT

Conditionnement	Gencod	Référence
Seau de 1,5 kg	3479271068564	PROGOLD 080
Seau de 5 kg	34792 71068571	PROGOLD 081