

# HYDROMUR PRO

## Enduit de peinture extérieur / Famille IV - Catégorie 4c



### DESCRIPTION PRODUIT

HYDROMUR PRO est un enduit en poudre, de haute qualité, destiné au rebouchage, ragréage & finition en application manuelle sur les murs extérieurs.

### DOMAINE D'EMPLOI

#### Supports Admissibles :

- Support conforme au DTU 26.1.

NB: HYDROMUR PRO peut être appliqué dans les pièces humides murs & plafonds (ex : cuisines, salles de bains ...).

#### Supports Interdits :

- Supports non conformes au DTU 26.1.
- Supports horizontaux .
- Supports en plâtre.
- Revêtements en plastique.
- Surface déjà peinte.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT & PERFORMANCES

#### Caractéristiques d'emploi :

Taux de gâchage :	Environ 37%
Durée de malaxage :	5 à 7 min
Durée de vie de la gâchée (durée pratique d'utilisation) :	Environ 2 h
Délais entre passes :	Application frais sur frais
Épaisseur maxi par passe :	1 à 2 mm
Épaisseur moyenne :	Environ 1 mm

 <b>Emballage :</b>	Sac de 25kg. Palette 1.6 tonnes soit 64 sacs de 25kg.
--	--

### MISE EN OEUVRE

#### Préparation du Support :

- Les supports doivent être préparés conformément aux spécifications du DTU 59.1.
- Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs, dépoussiérés.
- Les trous doivent être purgés des parties non adhérentes et les fissures ouvertes et brossées.

#### Préparation du Mélange :

- Dans un récipient contenant environ 3.7 litres d'eau, mélanger 10 kg de HYDROMUR PRO en utilisant un malaxeur électrique, à vitesse lente jusqu'à former une pâte homogène.
- Il est recommandé de laisser le mélange reposer environ 5 minutes puis de le mélanger à nouveau brièvement avant l'utilisation.

#### Application :

-  • Reboucher abondamment les trous ou les fissures avec HYDROMUR PRO.
- Lorsque l'enduit de rebouchage commence à durcir, appliquer HYDROMUR PRO à l'aide d'un couteau à enduire en travaillant par zone d'environ 1 m<sup>2</sup>, en appliquant uniformément et en croisant les passages puis lisser à l'aide d'une taloche lisse.
- La peinture sera appliquée lorsque la teneur en humidité de l'enduit sera inférieure à 5%.

### LES PLUS PRODUIT

- Mortier prêt à l'emploi.
- Excellente adhérence.
- Plus de fiabilité et de régularité.
- Facilité d'utilisation.
- Extra blanc.

#### Composition :

- Ciment blanc.
- Charges minérales.
- Additifs spécifiques.

#### Conservation :

- 12 mois en emballage d'origine fermé à l'abri de l'humidité.

#### Performances de l'enduit à l'état durci :

Indice Blancheur :	≥ 95
Dureté shore C :	85 ± 5
Adhérence enduit/support :	> 0.8 MPa (selon EN 16-566)

Toutes les valeurs indiquées dans cette fiche technique sont basées sur des essais effectués en laboratoires. Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en œuvre.

 <b>Consommation :</b>	Varie selon le support (type, planéité, rugosité). Un sac peut couvrir 25 m <sup>2</sup> .
---	---

#### Nettoyage :

Le nettoyage des outils de travail doit être effectué lorsque le produit est complètement sec.

**Température d'application :** Comprise entre 5°C et 35°C.

#### Conseil :

- Ne pas appliquer sur supports gelés ou en cours de dégel, chauds ou en plein soleil, trempés ou sous pluie battante et par vent fort.
- Ne pas ajouter d'eau durant l'utilisation de la gâchée.

### MENTION LÉGALE

- Les valeurs des caractéristiques techniques sont des valeurs statistiques moyennes et qui peuvent être mises à jour sans préavis. Ce document est non contractuel, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de dommage provenant d'un mauvais usage.

### DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- EN 16-566 - NFT 36-005 - DTU 59-1 - DTU 59-4