

# HYDROMUR R

## Enduit de Ragréage et Garnissage Extérieur / Famille IV - Catégorie 4c



### DESCRIPTION PRODUIT

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

### DOMAINE D'EMPLOI

#### Supports Admissibles :

- Support conforme au DTU 26.1.

NB: HYDROMUR R 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 26%.
Durée de malaxage :	5 à 7 min.
Durée de vie de la gâché (DPU) :	Environ 2 h.
Délais entre passes :	Application frais sur frais.
Épaisseur maxi par passe :	1 à 2 mm.
Épaisseur moyenne :	Selon support, environ 1 à 3 mm.

 <b>Emballage :</b>	Sac de 25 kg.
--	---------------

### 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 2.6 L d'eau, mélanger 10 kg de HYDROMUR R 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.

#### Action de Rebouchage :



- Les trous doivent être purgés des parties non adhérentes et les fissures ouvertes et brossées.
- Reboucher abondamment le trou ou la fissure à l'aide du couteau à enduire.
- Lorsque l'enduit commence à durcir, rasoir les rebouchages.

#### Action de Ragréage :

- Appliquer l'enduit HYDROMUR R avec une taloche lisse, sur l'ensemble de la surface.
- Travailler par zone d'environ 1 m<sup>2</sup>, en appliquant uniformément et en croisant les passes.

### LES PLUS PRODUIT

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

#### 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 environ 25 m <sup>2</sup> .
---	---

- En cas d'épaisseur importante, une seconde couche peut être nécessaire après le temps de séchage de la première couche. Ce temps de séchage dépend de l'épaisseur d'enduit appliqué, de la température, de l'humidité et de la nature du support.

- Lorsque HYDROMUR R commence à durcir, lisser à l'aide d'une taloche lisseuse.

#### 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