

PRB ACCROFIX PÂTE



GOBETIS D'ACCROCHAGE EN PÂTE

- Micro gobetis prêt à l'emploi, à base de liants organiques permettant l'accrochage d'un mortier (monocouches, traditionnels ou décoratif...) sur les bétons
- Assure le pont d'adhérence entre le support et l'enduit de finition
- S'applique au rouleau/brosse
- S'emploie sur des supports neufs et anciens

DOMAINE D'EMPLOI

MURS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS
TRAVAUX NEUFS ET RÉNOVATION

• USAGE

- Murs extérieurs ou intérieurs.
- Murs intérieurs d'habitation ou collectifs.
- Bâti ancien sain et résistant (nous consulter).

• DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- DTU20.1, DTU23.1, DTU 26.1.

• SUPPORTS ADMISSIBLES

- Bétons banchés (DTU 23.1).
- Sous-enduits ciments et bâtards (DTU 26.1).
- Pierres naturelles.
- Autres supports (nous consulter).

• SUPPORTS INTERDITS

- Au sol.
- Tous supports à base de Gypse (Plâtre).
- Peintures, R.P.E, textiles.
- Bois en direct.
- Surface horizontale ou inclinée (sauf voussures et sous face).

• REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

- Enduit hydraulique monocouche ou de parement.
- Enduits traditionnels.
- Enduits décoratifs.
- Mortiers et enduits de dressement.

• CONDITIONS D'APPLICATION

- Températures comprises entre 5°C et 35°C.
- 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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• COMPOSITION

- Résines synthétiques.
- Charges minérales.
- Adjuvants spécifiques.

• PRODUITS

PÂTE :

- Masse volumique apparente : 1,7 ± 0,1 t/m³
- pH (alcalin) : 8,5 ± 0,5
- Aspect couleur : beige

DURCI :

- Adhérence sur béton : ≥ 0,3 MPa

MISE EN ŒUVRE

• PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports seront sains, propres, cohésifs et exempts de tous résidus ou autres pouvant nuire à la bonne adhérence du gobetis.
- Les supports ne devront pas ressuer l'humidité.

- Voir "**Préparation des supports**".

• APPLICATION

Manuelle

- L'application se réalise au moyen d'un rouleau ou d'une brosse.
- Le nettoyage des outils se fait à l'eau claire avant le séchage du produit.

• SECHAGE

- De 1 à 24 h selon les conditions météorologiques, mais dans un délai de 3 jours maximum.

• PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Se reporter à l'étiquette réglementaire de l'emballage.
- Se reporter à la fiche de données de sécurité avant emploi.

CONDITIONNEMENT

- Seau de 20 kg.
- Palette de 0,48 t soit 24 seaux de 20 kg.



20 kg

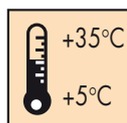
CONSERVATION

- Conservation dans l'emballage d'origine non ouvert, à l'abri de la chaleur et du gel : 12 mois.

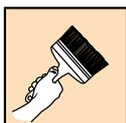
NB : Tout seau entamé doit être soigneusement refermé et utilisé rapidement, sous peine de voir le produit perdre de ses propriétés.

CONSOMMATION

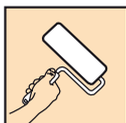
La consommation est de 0,6 à 0,8 kg/m².



Température



Brosse à chapelet



Rouleau