

FIBACRYL®

enduit de rebouchage souple et fibré

Caractéristiques techniques :

Composition et aspect :	Enduit en pâte à base de polymères acryliques.
Supports :	Supports bruts ou peints, neufs ou rénovés : plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre, anciens fonds peints, ciment, parpaings, briques, béton, béton cellulaire, bois imprimés, mortiers.
Recouvrement :	Recouvrable par tout type d'enduit de la gamme Toupret, par tout type de peinture (organiques, minérales, revêtements d'imper) et RPE.
Contre-indication :	Ne pas appliquer sur du polystyrène ni sur des fonds humides.
Documents à consulter :	DTU 59.1 (NFP 74-201), DTU 59.2 (NFP 74-202) et DTU 42.1 (NFP 84-404).
Temps d'utilisation :	Produit sans prise.
Couleur :	Blanc.
Adhérence :	Conforme à la norme XPT 30-608.
Hygiène sécurité :	-
Nettoyage des outils :	A l'eau.
Classification :	Suivant la norme AFNOR NF T 36-005 famille IV classe 4b, enduit extérieur de peinture en phase aqueuse.
Conditionnements :	Pot de 1kg, seau de 5 kg.
Conservation :	1 an au sec, à l'abri du gel, de la chaleur et de la lumière dans son emballage d'origine fermé.



Informations générales :



Idéal pour : Reboucher et traiter trous et fissures sur façade (selon DTU 42.1).
Réaliser des joints entre matériaux de natures différentes en intérieur.

Mise en œuvre :

Préparation des supports :
Conformément aux DTU 59.1, 59.2 et 42.1. Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs. Ne pas appliquer à l'intérieur à une température inférieure à 8°C et à un taux d'hygrométrie supérieur à 65% HR, à l'extérieur à une température inférieure à 5°C et à un taux d'hygrométrie supérieur à 80% HR, ni en plein soleil.

Épaisseur d'application :
Jusqu'à 1 cm par couche.

Consommation :
1,2 kg comble un volume de 1 L.
50 g par mètre linéaire de fissures ouvertes (5x5mm) en extérieur.

Application :
A la lame à enduire ou au couteau de peintre.

Délai de recouvrement :
Dès que l'enduit est sec (de 24 à 48h en moyenne).

Avantages / Qualités :

- Enrichi en fibres.
- Reste souple après séchage.
- Suit les mouvements du support.
- Prêt à l'emploi.
- Faible retrait.