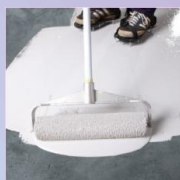


RESINE D'ACCROCHAGE A SÉCHAGE DIFFÉRÉ



FICHE TECHNIQUE

UFI : GH60-X0YJ-K00K-EV7P

PRÉSENTATION : L304

ACCRO DIF est une résine d'accrochage, diluable à l'eau, qui augmente l'adhérence des bétons et mortiers sur les supports. Appliqué en surface, ACCRO DIF régule la porosité du fond, renforce l'accrochage, améliore l'étanchéité et conserve un tack élevé pour une utilisation différée de 1 à 5 jours.

DOMAINE D'APPLICATIONS :

ACCRO DIF adhère sur la plupart des supports courants du bâtiment tels que les parpaings, la brique, la pierre ou le bois pour faciliter l'application ultérieure de béton, mortier, enduit, plâtre

MODE D'EMPLOI :

Agiter avant emploi. Diluer ACCRO DIF à raison de 1 volume pour 5 à 8 volumes d'eau suivant la porosité du support. Appliquer en une couche au pulvérisateur, au rouleau ou à la brosse sur support propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes. Mettre en œuvre les bétons, mortiers, enduits avant séchage de la couche d'accrochage, jusqu'à 5 jours après application.

CONSOMMATION MOYENNE : Après dilution, 4 à 5m² au litre.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Ne convient pas pour une utilisation sur les supports fermés et non absorbants, les RPE et les peintures souples. Pour les supports faiblement absorbants, diluer à raison de volume 1 pour 8 volumes d'eau. Veiller à maintenir hors poussière les surfaces traitées avec **ACCRO DIF** jusqu'à leur recouvrement. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| ✓ État physique : | Liquide |
| ✓ Couleur : | Blanc |
| ✓ Odeur : | Caractéristique |
| ✓ pH : | 2-2.5 |
| ✓ Masse volumique : | 1.00 ± 0.01 kg/dm ³ |
| ✓ Solubilité : | Hydrosoluble |

STOCKAGE :

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5 et +35°C.

Conservation : 12 mois.

SECURITÉ :

Pictogrammes de danger :



GHS07

Mention d'avertissement :

ATTENTION

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence – Prévention :

P264 Se laver Soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage.

Conseil de prudence – Intervention :

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE :

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne substitue pas aux règles de l'art et Documents Technique Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143.