

ACCRO DIF

RÉSINE D'ACCROCHAGE SOUPLE À SÉCHAGE DIFFÉRÉ phase aqueuse



PRÉSENTATION



ACCRO DIF est une résine épaisse d'accrochage souple, 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.

ACCRO DIF Améliore l'adhérence et la souplesse des liaisons inter-matériaux

ACCRO DIF améliore la résistance mécanique des mortiers à base de liant hydraulique

ACCRO DIF plastifie et améliore l'imperméabilisation des mortiers hydrauliques

DOMAINES D'APPLICATION

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 sur un support absorbant, au rouleau ou à la brosse sur support sain 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.

Pour un résultat optimal, appliquer le mortier sur la solution de liant avant le séchage complet de la résine: maximum 6 heures

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

Doit être recouvert par un mortier hydraulique, sinon il y a risque de dégradation aux U.V et d'encrassement (tack)

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pour les supports faiblement absorbants, diluer à raison de volume 1 pour 8 volumes d'eau. Veiller à maintenir hors poussières les surfaces traitées avec **ACCRO DIF** jusqu'à leur recouvrement.

Bien respecter les proportions de dilution: une dilution insuffisante et un temps de recouvrement trop long pourraient entraîner une mauvaise adhérence du mortier sur le support.

Ne pas utiliser en plein soleil à plus de 40°C ou en dessous de 5°C.

Ne s'emploi jamais pur.

En cas de gâchage avec un enduit, faire un essai au préalable pour visualiser la teinte finale.

Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique : Liquide visqueux

Aspect du feuil sec : Brillant

Aspect en pot : Thixo

pH : 7.50

Densité : > 1

Hydrosolubilité : Soluble.



ACCRO DIF

UTILISATIONS

- Primaire pour chape liquide : Se dilue à raison de 1/3 L d'eau. Consommation : 5 à 6 m².
- Régulateur de fond pour briques et autres : Se dilue à raison de 1/8 L d'eau.
- Maintenir homogène en mélangeant régulièrement le produit. Consommation : 4 à 5 m².
- Adjuvant pour colle à carrelage en poudre : Se dilue à raison de 0.10 à 1 L pour un sac de 25 kg (si on augmente l'adjuvant on augmente l'élasticité). Le dosage fait varier l'élasticité.
- Adjuvant pour enduits : Se dilue à raison 0.30 L pour 6 sacs de 25 kg.
- Adjuvant en barbotine : Se dilue à raison de 0.20 à 0.3 L pour 35 kg de ciment.
- Adjuvant pour colle à carrelage : 1% du poids du liant en concentré soit 0,25 cl.
- Adjuvant pour enduit hydraulique : 1% du poids du liant en concentré soit 0,25 cl par sac.
- Adjuvant pour un sac de ciment : 0,35 cl de concentré par sac.

STOCKAGE ET SECURITE

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.

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

GHS07



Mention d'avertissement :
ATTENTION.

Identificateur du produit :

613-088-00-6 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE.
613-326-00-9 2-METHYLISOTHIAZOL-3(2H)-ONE.

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

Conseils de prudence - Prévention :

P261 Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P272 Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive.

Conseils de prudence - Intervention :

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.
P333 + P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Conseils de prudence - Elimination :

P501 Éliminer le contenu/réceptacle comme un déchet dangereux.

Réf : 2LC-59 ACCRO DIF



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 se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques 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.