



AKRO PLUS

Résine d'adhérence et d'étanchéité granuleuse pour mortiers et bétons

27 rue des frères Lumière
72650 LA CHAPELLE ST AUBIN

Tél : 06 86 76 19 13 - Mail : l.loison@attila-bat.com

R.C.S. : 813 476 322

Assurance mutuelle du mans : n°141.574.882

AKRO PLUS est une résine d'adhérence et d'étanchéité polyvalente diluable à l'eau, qui renforce l'accrochage des mortiers et bétons sur tous supports, même les plus lisses.

Incorporé à l'eau de gâchage, **AKRO PLUS** augmente l'adhérence et la résistance à l'eau, limitant la fissuration et facilité la mise en œuvre.

Appliqué en surface, il présente une rugosité à l'eau élevée qui renforce l'accrochage au support et assure la durabilité des réparations.

De part son excellente accroche, **AKRO PLUS** mélangé à du sable se transforme en une excellente colle en pâte pour coller les matériaux sur la plupart des supports.

Domaine d'application :

AKRO PLUS adhère sur tous types de supports tels que les parpaings, la brique, les enduits, le plâtre, le bois ou le métal...

AKRO PLUS est compatible avec tous les liants hydrauliques. Il se mélange à l'eau de gâchage pour la fabrication de mortier colle, barbotine, ragréage, enduit et mortier de réparation, joints de maçonnerie étanches....

PRODUIT RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL
POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE CONTACTEZ NOTRE SERVICE TECHNIQUE



ATTILA BAT partenaire du groupe AUSTRAL Horizon



UTILISATION

En couche d'accrochage :

Appliquer **AKRO PLUS** en une fine couche à la diane, à la brosse ou au rouleau et recouvrir avant séchage.

Suivant la porosité du support, diluer **AKRO PLUS** jusqu'à 1 volume pour 3 volumes d'eau.

Vérifier que le support est propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes.

Appliquer en une couche à la brosse ou au rouleau. Mettre en œuvre les enduits, mortiers, chapes ou dalles avant séchage de la couche d'accrochage.

CONSOMMATION MOYENNE : de 4 à 6 m² au kg. Litre.

En incorporation dans les liants :

Incorporer **AKRO PLUS** non dilué à l'eau de gâchage.

Augmenter la durée de malaxage de 3 minutes supplémentaires.

Dosages en AKRO PLUS

INCORPORATION DANS LES	CIMENT 35 KG	PLATRE 25 KG
ENDUITS	1,5 KG	1,25 KG
MORTIERS	1,5 KG	
CHAPES	1,5 KG	
RAGREAGES	3 KG	2 KG
CUVELAGES	4,5 KG	
ENDUITS DE PISCINE ET RESERVOIR D'EAU	3,75 KG	

En colle en pâte :

Mélanger 1 volume d'AKRO PLUS avec 2 volumes de sable (utiliser de préférence un sable de faible granulométrie), mélanger jusqu'à obtention d'un mélange homogène.

Dosages en AKRO PLUS

COLLE EN PATE	AKRO PLUS	SILICE
ENDUITS	1 KG	2 KG

Caractéristiques

Etat physique : Pâteux
Couleur : Blanc
Odeur : Caractéristique
PH : 7 – 8,5
Solubilité : Hydrosoluble

Conservation

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

Durée de vie : 6 mois

Sécurité :

Ce mélange n'est pas classé comme dangereux.

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, ainsi que la compatibilité avec le béton mis en œuvre.

AKRO PLUS est fabriqué en France.

PRODUIT RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL
POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE CONTACTEZ NOTRE SERVICE TECHNIQUE