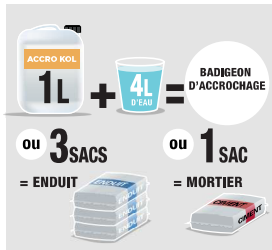




# BÂTIMENT ET GROS OEUVRE



**ACCRO KOL** 111  
Résine concentrée diluable en phase aqueuse. Résine adaptée pour adjuvanter les liants hydrauliques tels que ciment, chaux et plâtre.



**ACCRO ATRASO** 404  
Emulsion concentrée de résines acryliques avec des qualités d'adhérence très élevées. Temps de séchage retardé pour des reprises de bétonnage décalées dans le temps.

**ACCRO PAE** 1111  
Résine d'accrochage prête à l'emploi destinée à augmenter l'adhérence sur les supports de maçonneries.

**ACCRO FIX** 774  
Primaire d'accrochage, renforcée en silice, permettant de réguler la porosité des supports et d'améliorer l'adhérence sur les supports difficiles.

**ACCRO P** 194  
Résine d'adhérence en poudre qui renforce l'accrochage des bétons, mortiers ou enduits sur tous les supports.

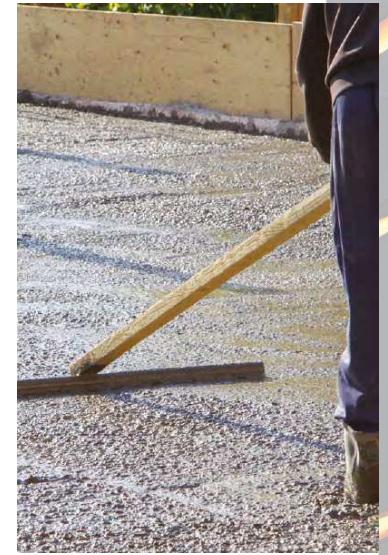


**ACCROFLEX** 409  
Permet la réalisation de collage et de joints élastiques entre les supports usuels du bâtiment.

**CURE O** 101  
Produit de cure en phase aqueuse pour la protection des bétons contre la dessiccation.



**CURE S2** 116  
Produit de cure en phase solvant pour la protection des bétons dans les conditions climatiques les plus difficiles.



**DÉSACTIV : ROUGE, BLEU, ORANGE, GRIS**  
Retardateur de prise de surface coloré. 4 grades disponibles selon le gravier utilisé et la profondeur d'érosion souhaitée. Deux en un, il désactive et sert de produit de cure en même temps.



**DÉCO MINÉRALE VÉGÉTALE CONCENTRÉ** 201, 173, 136  
Pour supprimer l'adhérence entre le coffrage et le béton, différents agents de démoulage adaptés à votre application.

**ADJUVANT PLASTIFIANT-EXPANSEUR**  
Une gamme complète d'adjuvants bétons et mortiers disponible en dose pour une utilisation facile et économique.

