



ADX.0007

BOND IDRO

Latex consolidant, imprégnant, à hydrofugation réactive interne

Emballages

- Jerricane 5 kg
- Jerricane 10 kg
- Jerricane 25 kg

Application

- Ajouter à d'autres composants
- Broche
- Jet

Famille
Admix

Typologie
Latex polymère

Lignes produits

- Aqua
- Infratech

Catégories fonctionnelles

- Consolidation corticale de maçonneries et crépis
- Amélioration des prestations mécaniques et/ou rhéologiques de mortiers, crépis et bétons de nouvelle fabrication
- Traitements corticaux et réparations de sols industriels en béton
- Amélioration de la capacité hydrofuge et/ou imperméabilité de mortiers, crépis et bétons
- Jointoyages décoratifs, de consolidation, de maçonneries visibles
- Traitement de maturation, anti-évaporant, pour sols industriels, chapes et béton en général

Composants
Monocomposant

Aspect
Liquide

Description du produit

Latex adhésif composé d'une émulsion de polymères synthétiques, liants et consolidants, agents d'hydrofugation réactive, pour rendre flexibles et hydrophobes enduits, mortiers et coulis de ciment.

Caractéristiques générales

L'action BOND IDRO est basée sur l'interaction d'un agent réactif particulier, hydrophile dans sa forme originelle, capable de devenir hydrophobe par réaction avec les composés du ciment et de la chaux.

Champs d'application

Protection étanche à la pluie, consolidante, pour façades en béton, enduits à base de ciment ou chaux, revêtements en béton, etc. Confection de mélange de revêtement protecteur et imperméabilisant à base de liants hydrauliques. Protection saisonnière (séchage ralenti) à effet imprégnant, de conglomerats frais. Confection de mortiers de jointoyée pour le dé de blocs de ciment-argile en pierres apparentes.

Couleurs disponibles

- Blanc

Caractéristiques fondamentales



Conservabilité:
12 mois



Non inflammable



Poids spécifique:
1.10 kg/dm³



Température d'utilisation:
+5 / +35 °C

Spécifications techniques

Matériau non toxique

Nettoyage instruments

- Eau

Supports autorisés

- Crépis
- Béton
- Mortiers de béton, à la chaux et mixtes

Mode d'emploi

Remélanger le produit avant l'usage et préparer ainsi une solution indiquée dans les tableaux ci-dessous, en fonction de l'usage prévu.



www.azichem.com

Mise à jour du: 06/09/2017
Conditions de vente et mentions
légalles consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer

Stockage et Conservation

Craint le gel. Stocker le produit dans son emballage d'origine dans un lieu frais, sec et à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une conservation inadaptée du produit peut causer une perte des prestations rhéologiques. Stocker le produit à une température comprise entre +5°C et +35°C.



Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les données techniques ainsi que les prestations, éventuellement indiquées dans ce document, sont le résultat de tests de laboratoire, effectués en milieu climatisé lesquelles pourraient donc résulter légèrement différentes des conditions normales d'exploitation et de déploiement. Il convient donc d'effectuer des tests préliminaires dans les conditions réelles d'emploi.

On rappelle que l'utilisateur est tenu de lire la Fiche de Sécurité la plus récente du produit, qui contient les données chimiques, physiques et toxicologiques, les phases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et ses emballages en toute sécurité. On rappelle quoi qu'il en soit de ne pas jeter le produit ou son emballage dans la nature.

Pour une définition correcte des mélanges à utiliser et pour vérifier l'adéquation du produit en fonction des exigences spécifiques, il est toujours conseillé d'effectuer des tests préliminaires.

BOND IDRO produit/distribué par



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Mise à jour du: **06/09/2017**
Conditions de vente et mentions
légales consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer