

İSOLİON LTX 140 ADDITIF DE MORTIER ET DE BÈTON À BASE D'ACRYLIQUE

Description du produit	<ul style="list-style-type: none">› C'est un additif de béton, de chape et de plâtre qui assure l'étanchéité et une doublure d'adhérence multiplicative, il est à base de dispersion d'acrylique.
Zone d'application	<ul style="list-style-type: none">› Comme contribution d'adhérence aux mortiers préparés pour la réparation des surfaces en béton, en chape et en plâtre endommagé,› Comme doublures sous les chapes auto-étalant,› Comme contributeur aux silos en béton armé, réservoirs d'eau, piscines, plâtres intérieurs et extérieurs des stations d'épuration.› Pour prévenir la fissuration dans la chape,› Pour la préparation de plâtre saupoudrée, il est utilisé pour améliorer l'adhérence des applications en plâtre et en céramique sur des surfaces en béton lisses,› Utilisé dans les ouvrages tels que métro, autoroute, tunnel, barrage.
Caractéristiques et avantages	<ul style="list-style-type: none">› Il crée un lien fort et permanent.› Il réduit l'absorption de surface lorsqu'il est appliqué sur des surfaces absorbantes.› Il fournit une excellente adhérence et élasticité.› Fournit une haute résistance aux solutions d'huile et de sel.› Il sèche sans fissure et il est résistant à l'usure.› Il ne donne pas lieu à la corrosion.› Il augmente l'imperméabilité au chlore.› Il assure l'étanchéité.
Détails d'application	<ul style="list-style-type: none">› ISOLION LTX 140 prêt à l'emploi est variant selon la surface d'application. Le matériau doit être bien agité avant utilisation, si l'ISOLION LTX 140 est utilisé pour le béton prêt à l'emploi, il est utilisé entre 1/1- ¼ de la quantité d'eau qui se trouve dans la bétonnière, si ISOLION LTX 140 doit être utilisé dans la chape, il est utilisé entre 1-3% du ciment contenu dans la chape, si ISOLION LTX 140 doit être utilisé entre l'ancien béton et le nouveau béton, on doit le verser dans un récipient propre et on doit l'appliquer à la surface à l'aide d'une brosse dure.

Avertissements et Recommandations

- › Lors de l'application du produit, il convient de porter des vêtements de travail adaptés aux règles de santé et de sécurité au travail et d'utiliser des lunettes et des masques appropriés.
- › ISOLION LTX 140 peut être utilisé avec du ciment et du sable, il peut être aussi utilisé seul ou avec de l'eau sur des surfaces minérales comme béton absorbant.
- › Après l'application, il doit être protégé contre la lumière directe du soleil, le vent fort, la température élevée (sur +35 °C), pluie et gel.
- › Après l'application, avant que le produit durci, les mains doivent être nettoyées avec l'eau et détergent.

Spécification technique

Composition chimiques	Emulsion acrylique
Couleur	Blanc
Vision	Akrilik Kopolimer
Densité (kg./lt.)	Liquide
pH	7-9

*** Les tests ont été effectués dans un laboratoire à 23 °C et d'humidité relative à 50%.

Débit › 250 g/m² (Pour les surfaces comme sol)

Emballage › Bidon plastique de 30 kg

Durée de vie › La durée de conservation est de 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à partir de sa date de production.
› Protégez le produit du gel et du feu.

Norme › Il est conforme à la norme TS EN 934-2.

