

# FICHE TECHNIQUE

## DESCRIPTION

Harmony Latex est une dispersion aqueuse de résine synthétique spécialement conçue pour la formulation de barbotine d'accrochage ou le renforcement de mortier à base de liants hydrauliques.

## CARACTÉRISTIQUES

Type : Adjuvant

Couleur : Blanc laiteux, non moussant

Conditionnement : 1L, 5 L, 20 L

Extrait sec : 38,5 %

pH : 7,5

Densité : 1,0

Type de polymère : styrène, butadiène

T.M.F.F : 10 - 12 °C

Couche d'accrochage : 0,150 à 0,250 l/m<sup>2</sup>

Chape : 0,550 l/m<sup>2</sup> /cm d'épaisseur

Conservation : 6 mois dans son emballage d'origine non ouvert et stocké dans un endroit sec et hors gel.

Garantie : RC fabricant

## MISE EN OEUVRE

Le support doit être propre et légèrement humide. Si besoin est, l'humidifier.

Pour une barbotine d'accrochage, préparer une solution composée de 1 volume de Harmony Latex et de 2 volumes d'eau, puis mélanger avec 1 volume de ciment et 2 de sable de granulométrie 0/5 mm.

Appliquer le mélange sur le support au balai.

*Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. En raison de la diversité des possibilités d'emploi, de mise en œuvre et des contraintes liées aux conditions d'application ou aux caractéristiques du sujetif, ces informations sont données à titre d'information et ne peuvent être considérées comme argument juridique. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.*

Version du 01/01/2023



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## RETROUVEZ NOUS :



@harmony\_beton



@harmony\_beton



@HarmonyBetonVideos



04.42.20.10.09



Contact@harmony-beton.com



HARMONY BETON  
235 Rue du Bouleau, 13109 Simiane-Collongue