

Définition

ISOFIX BT-B est une formulation aqueuse composée de polymères acryliques en suspension.

Cette colle organique a été mise au point pour la fixation de laines de roche projetées avec liants inorganiques, sur tous les supports de maçonnerie en béton.

Utilisations

ISOFIX BT-B est tout particulièrement recommandé pour l'accrochage sur béton des mélanges fibreux ISOTHERM et/ou ISOFLAM.

En fine pulvérisation au pistolet, ISOFIX BT-B peut être aussi utilisé en fixateur anti-défibrant et anti-poussière, pour durcir la face apparente d'une projection.

Caractéristiques

Couleur	Blanc laiteux
Etat	Liquide visqueux
Viscosité Brookfield	5000 - 8000 cPo à 22° C
Consommation	200 à 300 g/m ² (variable en fonction du type d'application et de la porosité des supports bétons)

Mise en œuvre

- Produit prêt à l'emploi, ne nécessitant pas de dilution.
- Application : au rouleau (de préférence) ou au pistolet, maximum 20 min. (selon les conditions climatiques) avant la mise en œuvre du produit projeté (la colle doit rester poisseuse)..
- Sur support sec, propre et sain, débarrassé de toute trace de produits de décoffrage, de laitances de mortier, d'écaillés ou de résidus de peinture.
- La température ambiante et celle du support devront être supérieures à +5° C.

Précautions d'emploi

- Port de gants et de lunettes recommandé.
- En cas de projection oculaire accidentelle, laver l'œil à grande eau pendant 5 min. Si une irritation se développait, consulter un médecin.
- En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon la partie atteinte.
- En cas d'ingestion accidentelle, absorber de l'eau potable.

Conditionnement-Stockage

Conditionnement : en fûts polyéthylène de 30 kg.

Conservation : environ 6 mois entre 6° et 35° C dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé.