

ISOFIX TS

DÉFINITION

ISOFIX TS est une formulation aqueuse composée de polymères acryliques en suspension.

UTILISATIONS

ISOFIX TS est tout particulièrement recommandé pour l'accrochage des mélanges fibreux ISOTHERM, ISOFLAM SM et ISOGAINE sur divers supports (béton, hourdis céramique, structure métallique, acier, plancher collaborant) et du ROKISOL P sur béton et structure métallique.

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

CONDITIONNEMENT

Conditionnement en fûts polyéthylène de 30 kg, palettisation par 12 fûts.

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

MISE EN ŒUVRE

Produit prêt à l'emploi, ne nécessitant pas de dilution.

Application : au rouleau (de préférence) ou au pistolet maximum 20 minutes (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 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, de contact avec la peau, ou d'ingestion accidentelle, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc laiteux
Etat	Liquide visqueux
Consommation	300 à 400g/m ² (variable en fonction du type d'application et de la porosité des supports)