



FIXATEUR DE FONDS EN PHASE AQUEUSE POUR PATE DE VERRE EXTERIEUR

DEFINITION Fixateur en phase aqueuse incolore, à base de résine acrylique en dispersion.
Ne peut pas se teinter.

PROPRIETES Très bonne adhérence.
Très bonne résistance à la saponification.
Perméable la vapeur d'eau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Masse volumique	1,00 ± 0,05 g/cm ³
Diluant & Nettoyage des outils	Eau
Rendement par couche	3 à 5 m ² /l selon la nature des supports
Séchage à 20°C	Sec : 2 h Recouvrable : 8 h

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU en vigueur.

Sur parois verticales en pâte de verre.

Les acrotères devront présenter un larmier.

Dans le cas de finition MONOFLEX se reporter au cahier des charges en vigueur à l'époque des travaux.

IKARFIX "PV" doit être appliqué en 1 couche et impérativement recouvert d'une finition MAESTRIA acrylique en phase aqueuse exclusivement :

- peinture
- revêtement plastique épais
- revêtement plastique semi-épais

Matériel d'application : - à la brosse ou au rouleau : prêt à l'emploi

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Conditionnement	15 litres
Point Eclair	Non concerné
Classification	Classement AFNOR NFT 36 005 – Famille I - Classe 7b2
Classif UE	sous-cat. A/h limite COV 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum 30 g/l de COV
Conservation	1 an en emballage d'origine plein et fermé
Stockage	A l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Transport & Etiquetage	Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les directives européennes en vigueur
Précaution d'utilisation	Consulter la fiche de données de sécurité

