

ANTI FUITES**Date: 17/03/06****Page 1 of 1****Propriétés techniques:**

Base	Polyacrylique
Consistance	Pâteux
Polymérisation	Polymérisation physique
Pelliculation	Après 10 min.
Retrait	15%
Densité	1,0g/mL
Résistance aux températures	-20°C à +90°C
Déformation maximale	10%

Produit:

L'Anti Fuites est un mastic monocomposant en phase solvantée, à base de polyacrylique, pour des applications sur surfaces humides et en immersion

Caractéristiques:

- Complètement transparent après séchage
- Très bonne applicabilité
- Contient des solvants
- Excellente adhérence, même sur surfaces humides

Applications:

Collage et réparations (d'urgence) étanches en constructions métalliques et toitures
Bouchage étanche de fissures en murs, toitures, gouttières

Conditionnement:

Teintes: transparent

Emballage: cartouche 310mL

Durée de stockage:

12 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.

Supports:

Nature: tous les matériaux de construction usuels

Condition: propre, dépoussiéré et dégraissé

Traitement préalable: aucun

Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

Mode d'emploi:

Application: pistolet manuel ou pneumatique

Température d'application: +5°C à +30°C

Produit de nettoyage: white-spirit, immédiatement après utilisation

Lissage: solution savonneuse, avant séchage en surface

Produit de réparation: avec le même produit

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle.

Remarques:

L'Anti Fuites est déconseillé pour des applications en piscines