



Traitement des fissures

En cliquant sur le picto ci-dessous



vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité

SOLUTIONS EXTÉRIEURES TRAITEMENT DES FISSURES



APPLI'TECH GOM

Intermédiaire élastomérique garnissant pour application sur support imparfait ou à relief du système d'imperméabilisation renforcée.



+ PRODUITS

- Couche intermédiaire et garnissante, applicable au rouleau pour support imparfait ou à relief
- Souplesse et résistance permanentes grâce au caractère élastomérique du film
- Imperméable aux eaux de ruissellement et perméable à la vapeur d'eau
- S'applique sur tous supports hydrauliques en conservant le relief d'origine
- Permet de ponter ponctuellement des fissures jusqu'à 1 mm
- Aspect Mat granité et peinture épaisse permettant d'imiter le relief d'origine pour les supports structurés

Aspect : Mat granité

Densité moyenne : 1.20

Rendement moyen : 1KG/m²

Conditionnement : 20kg - 5kg

SIKA FLEX 11 FC

Mastic-colle à maintien immédiat puissant avec une forte capacité de charge pour l'application à l'extérieur et à l'intérieur.



+ PRODUITS

- Maintien immédiat puissant
- Fixation sans bandes de maintien, ni clous, ni vis
- Très bonne adhérence sur de nombreux supports
- Forte capacité de charge
- Application facile
- Polymérisation rapide
- Très faibles émissions

Aspect :

Densité moyenne : 1,3 kg/l env

Rendement moyen :

Conditionnement :

ENDUIT'Pontage

Enduit acrylique élasto-plastique renforcé avec des fibres de polyamide. Permet de traiter et ponter les fissures jusqu'à 5/10ème de mm sur support lisse.



+ PRODUITS

- Permet de rattraper les inégalités de surfaces
- Permet de traiter et ponter les microfissures jusqu'à 5/10e de mm sur supports lisses
- Excellente souplesse due au caractère élastomérique du polymère renforcé par des fibres de polyamide
- Enduit renforcé avec fibres

Aspect : Mat

Densité moyenne : 1.32

Rendement moyen : 1KG/m²

Conditionnement : 5KG

FIBROLASTIC RX-406

Enduit-mastic acrylique fibré et texturé pour traiter les fissures vivantes
Finition souple, élastique et granitée



+ PRODUITS

- Haute adhérence, toutes épaisseurs en rebouchage de fissures
- Aspect sec granité et très consistant en surface
- Facile à égaliser sans remontée de fibres
- Idéal pour reboucher entre 2 matériaux de natures différentes
- Idéal pour reboucher des fissures en conservant la structure des façades

Rendement moyen : 36-48g/mètre linéaire

Conditionnement : 310mL

PU 39

Mastic polyuréthane mono-composant destiné à la réalisation de joints d'étanchéité sur la plupart des supports utilisés dans le bâtiment.



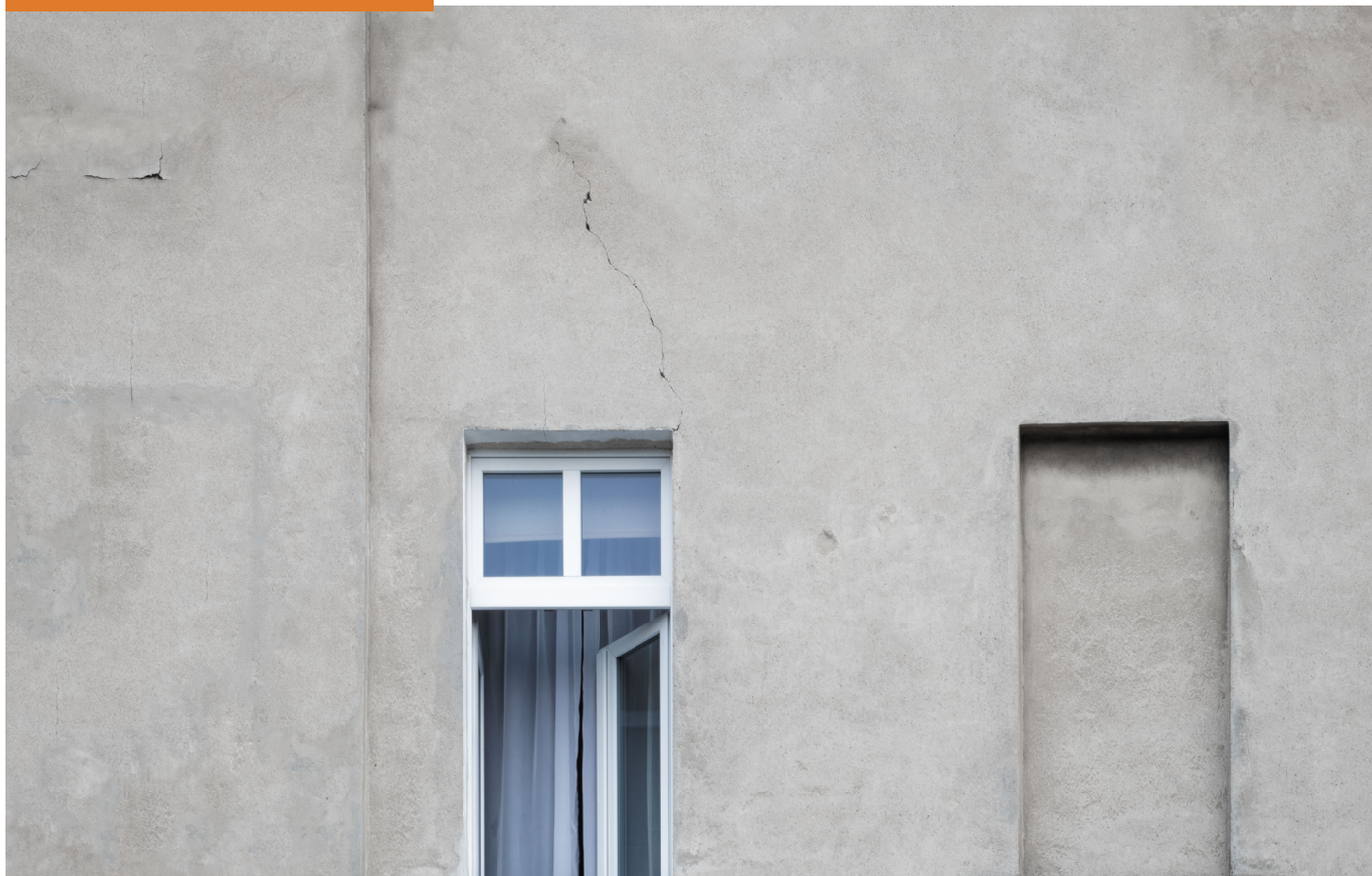
+ PRODUITS

- Excellente résistance aux intempéries et au vieillissement
- Très haut pouvoir d'adhésivité
- Idéal pour joints de dilatation et de fractionnement
- Label SNJF classe 25E
- Calfeutrement des menuiseries extérieures et de maçonnerie

Rendement moyen : 6-12 mètre linéaire/car-touche

Conditionnement : 310mL





VOILES Calandrés BF 40 G

Voiles calandrés non-fissés polyester, armatures destinées au traitement des fissures sur supports lisses et plans.



+ PRODUITS

- Économique
- Plus facile de mise en oeuvre que le voile effrangé

Longueur : 50m
 Largeur : 1m - 0.33m* - 0.14m*

* Sur commande

VOILES Effrangés BE 50 G *

Voiles effrangés non-fissés polyester, armatures destinées au traitement des fissures sur supports irréguliers ou à léger relief



+ PRODUITS

- Bandes de pontage plus discrètes grâce aux bords effrangés

Longueur : 50m
 Largeur : 1m - 0.33m - 0.14m

* Sur commande

ACRYL S

Mastic acrylique destiné aux calfeutremments divers et reprise de fissures avant peinture.



+ PRODUITS

- Peut être peint
- Sans solvant, sans isocyanate
- Résiste à des températures de -20 à +80°C
- Label SNJF

Coloris : Gris, blanc, brun
 Conditionnement : 310mL

