

Fiche Technique

Etablie le : 21/09/07

Version: 9

Annule et remplace les versions antérieures

TOITUROL

FONCTIONNALITE

Composition sans brai de bitume permettant d'assurer une étanchéité des toitures durable malgré les variations climatiques.

- Toiturol a été spécialement conçu pour la réparation :
- des toitures en zinc, tôles galvanisées, fibro-ciment, ardoises.
- des gouttières et chéneaux.
- des verrières.

Caractéristiques techniques

Couleur	Noir
Aspect	Pâte
Type de mastic	Bitumineux
Densité	1.35
Temps hors collant	1 à 2 heures
Tenue en température	Aucun fluage à 70°C
	Par temps chaud ne coule pas
	Par temps froid ne se crevasse pas
Résistance	Bonne à l'eau et aux UV, demeure inaltérable
	Ne se fendille pas
Adhérence	Sur tous les matériaux
	Epouse les retraits et dilatations des matériaux

Mise en œuvre

Préparation

Les supports doivent être secs, non poussiéreux et dégraissés.

Mode d'emploi

- Le produit s'emploie tout simplement avec une truelle ou une spatule pour les grandes surfaces plates et avec un couteau de peintre pour les vitrages.
- Pour les crevasses très profondes, garnir d'étoupe ou de ficelle puis bourrer avec le produit.

Nettoyage du matériel

Le mastic frais s'enlève à l'essence F, à l'acétone (ou sinon au white-spirit).

La Fiche de données de sécurité disponible par Internet sur www.quickfds.com. Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit de la dernière version

GEB SAS - BP 62062 - Tremblay en France 95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - France Tél. (33) 01 48 17 99 99 - Fax (33) 01 48 17 98 00 N°SIREN : 500 674 056

www.geb.fr

p: 1 sur 2

<u>Astuce</u>		
En hiver, lorsque le produit s'est ra faciliter son application.	affermi, il suffit de le malaxer au bain-marie (ne jamais le	réchauffer à feu nu) pour
<u>Stockage</u>		
Stocker à une température compris A 20°C, la durée de conservation	se entre - 5°C et + 40°C. du produit dans son emballage d'origine fermé est de 18	mois.
données de bonne foi et sont les résulta différences de qualité et la diversité des m les conditions effectives d'emploi. Ce présent document peut être modifié en	ole par Internet sur www.quickfds.com . Les informations présente ats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donnéthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effect fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connais e mise en œuvre, qu'il s'agit de la dernière version	né le nombre de matériaux, les tuer des essais préalables dans
(GEB SAS - BP 62062 - Tremblay en France 95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - France	www.geb.fr
•	Tél. (33) 01 48 17 99 99 - Fax (33) 01 48 17 98 00 N°SIREN : 500 674 056	p : 2 sur 2