

PRÉSENTATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

Nom du produit :	MASTIC-FIX
Utilisations :	Mastic bitumineux élastomère d'application à chaud pour scellement de fissures dans la chaussée
Coordonnées de l'entreprise :	FIXER PAVIMENTOS TECNICOS, S.L. P.I. "LA MUNTANYA" Parcelas 44 y 45 46 293 BENEIXIDA (VALENCE) ESPAGNE +34 962 97 66 30 administracion@fixer.es
En cas d'urgence :	Institut national de toxicologie (Espagne) : +34 915 62 04 20

Description

MASTIC-FIX est un mastic de bitume modifié au SBS, avec une charge minérale sélectionnée, formulé pour le scellement de lésions et de fissures de chaussées en enrobé de bitume et en béton.

Propriétés

- Forte absorption des charges de la circulation de poids lourds;
- Forte adhérence au béton, à l'enrobé de bitume et aux métaux;
- Résistance aux conditions climatiques défavorables;
- Absorption de la déformation en trois dimensions;
- Permet de rétablir la circulation après quelques heures seulement.

MASTIC-FIX est conforme aux exigences techniques de la Direction générale des routes espagnole (Dirección General de Carreteras) concernant les projets de base de mastics de scellement, ainsi qu'aux spécifications de la norme espagnole UNE EN 14188-1 relative aux produits de scellement élastiques appliqués à chaud qui ne résistent pas aux carburants (N1).

Mode d'emploi**Préparation de la surface**

La surface doit être totalement propre, intacte, exempte de matériaux glissants, d'huiles, de graisses et autres impuretés, et doit présenter une résistance appropriée.

Pour nettoyer la zone à remplir, utiliser une lance thermique en projetant un jet d'air chaud pulsé afin d'obtenir un nettoyage parfait et la chaleur nécessaire de la surface de la fissure qui permet une meilleure adhérence au **MASTIC-FIX**.

Préparation du produit

MASTIC-FIX doit être préchauffé entre 170 et 180 °C pendant 5 heures maximum, sans jamais dépasser les 210 °C, dans une chaudière à huile équipée des moyens mécaniques nécessaires à l'application spécifique du produit.

Pose du produit

Une fois le produit chauffé, le verser dans la fissure afin de la sceller.

Séchage

Le rétablissement de la circulation peut être effectué entre une à deux heures après l'application, selon la température ambiante.

Données techniques

Type : mastic bitumineux
Aspect : pâte dure
Couleur : noir
Pénétration : < 50 °C

MASTIC-FIX

Bille Anneau : > 90 °C
Densité : ~ 1,3
Flexibilité : -10°C
Température d'utilisation : 180 °C

Nettoyage des outils

Les outils doivent être nettoyés à froid avec du dissolvant.

Attention

- Ne pas appliquer le produit si la température ambiante est inférieure à 5 °C.
- Ce produit, à chaud, peut causer des brûlures. Utiliser des gants et des lunettes de protection.
- Éviter d'inhaler le produit.
- Conserver hors de portée des enfants.

Dosage

Selon le joint ou la fissure.

Conditionnement

MASTIC-FIX est fourni dans des boîtes de 22 kg.

Conditions de stockage

MASTIC-FIX doit être stocké dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit sec à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil.

Si le produit est conservé dans des conditions adéquates, il peut être utilisé pendant 12 mois à compter de la date de fabrication.

Les informations et les données techniques de ce « Guide des produits » sont fournies à titre indicatif et sont susceptibles de faire l'objet de modifications sans préavis. Ces données et informations sont basées sur notre expérience et nos connaissances actuelles, ainsi que sur les utilisations et les applications courantes du produit. Les valeurs indiquées peuvent légèrement varier selon les conditions de mise en œuvre, les tolérances de fabrication, les tests réalisés, etc. Notre garantie est ainsi limitée à la qualité du produit fourni. Pour toute précision ou information supplémentaire, veuillez consulter notre service technique. Ces informations remplacent toutes celles qui ont été diffusées jusqu'à présent.