

## RECOMMANDATIONS CONCERNANT CE PRODUIT

ESTOL-Ultra-Clean  
(Nettoyant pour bitume)



ESTOL- Enduit adhésif



Tire-câbles avec un réservoir de dosage



Racloir en caoutchouc

# STM

SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE  
GMBH & CO KG · MALSCH



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE GMBH & CO. KG  
OTTO-ECKERLE-STRASSE 7-11 • 76316 MALSCH

TÉLÉPHONE +49 72 46 91 16 -0  
FAX +49 72 46 91 16 -70

INFO@STM-MALSCH.DE  
WWW.STM-MALSCH.DE

## PRODUITS POUR L'AMÉNAGEMENT DES ROUTES

ESTOL - FLEXOSAN

## APPLICATION

L'ESTOL-Flexosan est adapté pour l'assainissement des rainures et les petites fissures jusqu'à 3 mm de largeur.

La température de la surface doit être d'au moins + 8 °C.

Désignation	Flexosan	Super 2000	Pâte de scellement à froid
Sans solvant	X		X
Sensible au gel	X		X
Contenant de 30 kg	X	X	
Contenant de 10 kg			X
Largeur de fissure jusqu'à 3 mm	X	X	
Largeur de fissure à partir de 3 mm			X
Consommation	1,5-2 kg/m <sup>2</sup>	1,5-2 kg/m <sup>2</sup>	1 kg/l
Durée de stockage	6 mois	1 an	6 mois

## PROPRIÉTÉS

L'ESTOL-Flexosan est une émulsion de bitume sans solvant, enrichie en plastique, pour assainir les fissures dans les revêtements en asphalte.

L'ESTOL-Flexosan peut être traité à froid.

L'ESTOL-Flexosan offre une adhérence optimale sur les bords.

L'ESTOL-Flexosan s'infiltré jusqu'à la base des fissures.

Les fissures traitées sont imperméabilisées.

L'ESTOL-Flexosan convient également pour les surfaces en béton (conseil technique nécessaire).

## POSE

La surface doit être sèche et exempte de poussière et de salissures.

L'ESTOL-Flexosan doit être versé directement à partir du seau pour la pose et être étalé avec un racloir en caoutchouc.

Pour les fissures individuelles, l'utilisation d'un tire-câble est particulièrement efficace.

Recouvrir la surface traitée avec des gravillons 2/5 immédiatement après le traitement.

Une fois les travaux finis, la circulation peut être rétablie après env. dix minutes.

La consommation dépend de la porosité du revêtement en asphalte ainsi que de la largeur et de la profondeur des fissures.

La quantité de consommation est d'env. 1,5-2,0 kg/m<sup>2</sup>.

## LIVRAISON / STOCKAGE

L'ESTOL-Flexosan est livré dans des contenants de 30 kg. Une palette contient 16 contenants.

Dans leur contenant d'origine non ouvert, l'ESTOL-Flexosan peut être stocké pendant 6 mois. Les contenants doivent être stockés à l'abri du gel. Éviter une exposition directe aux rayons du soleil ou un impact important de la chaleur.

Vous trouverez plus d'informations sur le produit sur notre site internet [www.stm-malsch.de](http://www.stm-malsch.de).

Nous vous enverrons volontiers une offre gratuite et non contraignante, ainsi que nos fiches de données techniques. Ces fiches de données techniques fournissent des informations supplémentaires sur l'utilisation de nos produits.



### Notre philosophie

Un grand nombre de rues et de bâtiments souffrent de plus en plus des effets du climat et de la circulation, qui provoquent au fil du temps un processus de fatigue et d'usure qui peut entraîner des destructions importantes. Il est essentiel de lutter contre ce phénomène avec des mesures de réparation et d'assainissement, afin que la préservation architecturale soit assurée de façon à ce que les exigences en matière de sécurité et de conformité soient respectées. L'entreprise Süddeutsche Teerindustrie GmbH & Co. KG est

spécialisée depuis plus de 100 ans dans les technologies d'assainissement urbain. La multitude de projets développés, qui ont été contrôlés sous toutes les coutures dans notre laboratoire interne, démontrent nos compétences élevées dans le domaine des mesures d'aménagement des constructions. Des clients de toute l'Allemagne ainsi que des pays européens voisins nous font confiance en tant que partenaire expérimenté et misent sur la qualité exceptionnelle de nos produits. STM s'engage pour une collaboration équitable avec des performances de pointe pour nos clients.

