

RECOMMANDATIONS CONCERNANT CE PRODUIT

ESTOL-Ultra-Clean
(Nettoyant pour bitume)



ESTOL- Enduit adhésif



ESTOL-Adhésif



Adhésif de contact ESTOL



Dame à main



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 - MORTIER DE RÉPARATION L

APPLICATION

Élimination des dommages sur tous les revêtements de chaussées, jusqu'à env. 15 mm de profondeur. En cas de dommages plus profonds sur plusieurs couches, égaliser avec le mortier de réparation ESTOL L (et ou avec du Makabit® Super 82).

Création d'une nouvelle couche de revêtement, par ex. après l'élimination et l'ajustement des ouvertures et des rainures.

Création d'une nouvelle couche après terrassement global sur les surfaces routières.

Création de rampes et de réparations aussi bien sur les sols industriels (également dans le béton), que dans les cours et les garages.

Désignation	Repl	Makabit	Biomak
Grain 0-2 ou 0-3 mm	X		X
Grain 0-4 ou 0-5 mm		X	X
Grain 0/-8 mm		X	X
Grain 0/-11 mm		X	X
Contenant de 25 ou de 30 kg	X	X	X
Contenant de 40 kg	X	X	
avec des solvants	X	X	
Durcissement réactif			X
Convient pour les dommages dans des revêtements OPA		0/8 et 0/11	0/8 et 0/11
Résistance d'un revêtement en asphalte chaud	X	X	
Profondeur d'infiltration du poinçon comme les revêtements en asphalte moulé	X	X	
Durée de stockage	1 an	1 an	6 mois
recyclable	X	X	X
Viscosité	XXX	XXX	XXX
Durcissement	XXX	XXX	XXX
Solidité finale	XXX	XXX	XXX
Traitement	XXX	XXX	XXX

PROPRIÉTÉS

Le mortier de réparation ESTOL L est un mortier de réparation de qualité avec des propriétés de durcissement rapide et une force d'adhérence inégalée.

Le mortier de réparation ESTOL L est prêt à l'emploi dans son récipient (monocomposant) et peut être utilisé immédiatement.

Le traitement peut être effectué sans tenir compte des intempéries, toute l'année, même en cas de gel.

Le mortier de réparation ESTOL L est praticable immédiatement après la compression.

Une fois durci, le mortier de réparation ESTOL L est aussi résistant qu'un revêtement en asphalte chaud.

Même en cas de température élevée en plein été, après le durcissement, il n'y a aucun risque de déformation.

Le mortier de réparation ESTOL L peut être recouvert avec des revêtements de matériaux chauds classiques après une brève durée de pose.

Le mortier de réparation ESTOL L est recyclable (documenté par le rapport de contrôle du KIT).

POSE

Nettoyer les surfaces endommagées et les préparer avec de l'ESTOL-C40BF1-S ou de l'enduit adhésif ESTOL.

Pour une adhérence optimale des bords, pré-enduire avec une fine couche d'adhésif ESTOL.

Appliquer le mortier de réparation ESTOL L légèrement en hauteur sur la surface et répartir de façon homogène, puis imperméabiliser avec une dame à main, une plaque vibrante ou un rouleau.

Sabler légèrement la surface, afin de réduire l'adhésivité de la surface.

Libérer la voie pour la circulation. ...c'est terminé !

LIVRAISON / STOCKAGE

Le mortier de réparation ESTOL L peut être livré dans des contenants de 25 kg ou de 40 kg. Une palette contient 32 récipients de 25 kg ou 16 ou 24 récipients de 40 kg.

Le mortier de réparation ESTOL L est insensible au gel (pour un traitement optimal en hiver, nous recommandons tout de même de stocker le produit à température ambiante).

Les contenants doivent être stockés au frais et au sec et être protégés des rayons du soleil. Dans son contenant d'origine non ouvert, le mortier de réparation ESTOL L peut être stocké pendant un an environ. Les contenants entamés doivent être refermés et être utilisés rapidement.

Vous trouverez plus d'informations sur le produit sur notre site internet www.stm-malsch.de.

Nous vous enverrons volontiers une offre gratuite et sans engagement, 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.

