

EMPFEHLUNGEN ZU DIESEM PRODUKT

ESTOL-Ultra-Clean
(Bitumenreiniger)



ESTOL-Haftgrund



ESTOL-Haftkleber



Makabit® 82 Super



ESTOL-Biomak



Gummischieber



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE
GMBH & CO KG · MALSCH



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

TELEFON +49 72 46 91 16 -0
TELEFAX +49 72 46 91 16 -70

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

STRASSENBAUPRODUKTE

ESTOL - REPARATURMÖRTEL E

ANWENDUNG

ESTOL-Reparaturmörtel E ist geeignet zur Ausbesserung von leichten Unebenheiten und Ausplatzungen in Deckenbelägen.

ESTOL-Reparaturmörtel E Körnung 0/2 mm ist für die Verfüllung von Spurrillen geeignet, da sich das Material auf Null ausziehen lässt.

ESTOL-Reparaturmörtel E ist bei einer Bodentemperatur von über + 8 °C einsetzbar.

Die Einbautiefe von ESTOL-Reparaturmörtel E Körnung 0/2 mm beträgt bis zu 15 mm.

Die Einbautiefe von ESTOL-Reparaturmörtel E Körnung 0/5 mm beträgt bis zu 30 mm.

Tiefer gehende Schadstellen können mit Reparaturgut aus unserer Produktpalette, wie z.B. ESTOL-Biomak, auch in mehreren Schichten ausgeglichen werden. Vor dem Überbauen einer Schicht muss diese vollständig ausgehärtet sein.

EIGENSCHAFTEN

ESTOL-Reparaturmörtel E härtet schnell durch und erreicht eine hohe Festigkeit.

Feinste Schadstellen können mit ESTOL-Reparaturmörtel E schnell und einfach repariert werden.

Nach Mischung der 2 Komponenten beträgt die Verarbeitungszeit ca. 10 Minuten.

Die Strecke kann nach kurzer Zeit für den Verkehr freigegeben werden.

EINBAU

Trockene Schadstellen säubern und eventuell mit ESTOL-C40BF1-S oder ESTOL-Haftgrund vorbehandeln.

Polymervergütete Bitumenemulsion und Mineralgemisch vermischen, dabei die Emulsion unter gleichmäßigem Rühren zum Gemisch geben.

ESTOL-Reparaturmörtel E mit Gummischieber oder Glättkelle auf der Schadenstelle verteilen.

Die Verarbeitung von ESTOL-Reparaturmörtel E muss wegen der schnellen Aushärtung nach ca. 10 Minuten abgeschlossen sein.

Vor Verkehrsübergabe mit Sand abstreuen. ...fertig!

LIEFERUNG/LAGERUNG

ESTOL-Reparaturmörtel E liefern wir im 25 kg-Gebinde (polymervergütetes Bitumen + Mineralgemisch).

Die Mengen sind aufeinander abgestimmt. Auf einer Palette sind 18 Gebinde verpackt.

ESTOL-Reparaturmörtel E ist frostfrei und trocken zu lagern!

Im ungeöffneten Originalgebinde ist ESTOL-Reparaturmörtel E maximal sechs Monate lagerfähig.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter www.stm-malsch.de.

Gerne senden wir Ihnen kostenlos und unverbindlich ein Angebot und unsere technischen Merkblätter zu. Aus diesen Merkblättern können Sie weitere Daten und Hinweise zur Verarbeitung unserer Produkte entnehmen.



Unser Selbstverständnis

Viele Straßen und Gebäude leiden zunehmend unter den Einwirkungen von Klima und Verkehrsbeanspruchungen, welche im Laufe der Zeit einen Ermüdungs- und Verschleißprozess bis hin zur Zerstörung, einleiten bzw. erfahren können. Diesem Prozess gilt es durch geeignete Reparatur- und Sanierungsmaßnahmen entgegen zu wirken, damit die bauliche Erhaltung so beeinflusst wird, dass den Erfordernissen von Sicherheit und Ordnung ge-

nüge getan ist. Die Süddeutsche Teerindustrie GmbH & Co. KG beschäftigt sich seit über 100 Jahren mit Technologien zur perfekten Straßensanierung. Unzählige Entwicklungen, die im eigenen Labor „auf Herz und Nieren“ geprüft werden, sprechen für eine hohe Kompetenz für anstehende Baumaßnahmen. Kunden aus der gesamten Bundesrepublik Deutschland, wie auch aus den europäischen Nachbarländern, vertrauen auf die versierten Mitarbeiter und die exzellenten Produkte. STM steht für eine faire Partnerschaft bei maximaler Leistung für unsere Kunden.

