



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE
GMBH & CO KG · MALSCH

Rissesanierung ESTOL®-KALTVERGUSS

**IHRE STRASSE
IN GUTEN
HÄNDEN**

Straßensanierung

Straßenerhaltung

& Straßenbau



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE
GMBH & CO KG · MALSCH



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE GMBH & CO. KG

OTTO-ECKERLE-STR. 7-11 · 76316 MALSCH

FON 07246 9116-0 · FAX 07246 9116-70

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

ANWENDUNG

ESTOL®-Kaltverguss eignet sich zum Verschließen von Fugen in Asphaltoberflächen.

Weiterhin zur Sanierung von Rissen ab ca. 5 mm oder Fugen bis ca. 15 mm Breite.

ESTOL®-Kaltverguss wird bodeneben eingebaut. Dadurch entstehen keine glatten Bitumenstreifen auf der Straßenoberfläche.

EIGENSCHAFTEN

ESTOL®-Kaltverguss ist kalt zu verarbeiten.

Er haftet gut an den Flanken der Fuge.

ESTOL®-Kaltverguss verschließt die Fuge dauerhaft und vermeidet dadurch weitere Schäden.

Das Produkt eignet sich auch für Betonfugen (technische Beratung erforderlich).

Bezeichnung	Kaltverguss	Super 2000	Flexosan
Lösemittelfrei nach H RepA	X		X
Frostempfindlich	X		X
25 kg Gebinde		X	X
10 kg Gebinde	X		
Rissbreite bis 3 mm		X	X
Rissbreite ab 3 mm	X		
Verbrauch	1 kg/l	1,5-2 kg/m ²	1,5-2 kg/m ²
Lagerdauer	6 Monate	1 Jahr	6 Monate



Unser Selbstverständnis

Viele Straßen und Wege 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 genüge getan ist. Die Süddeutsche Teerindustrie GmbH & Co. KG beschäftigt

EINBAU

Der Untergrund muss trocken, sowie frei von Staub und Schmutz sein.

Wird die Fuge mit einem Hochdruckreiniger gesäubert, darf ESTOL®-Kaltverguss erst nach dem Abtrocknen eingebaut werden.

Bei Reststaub an den Flanken mit ESTOL®-C40B5- S oder ESTOL®-Voranstrich grundieren.

ESTOL®-Kaltverguss vor Gebrauch aufrühren.

Das Material bodeneben vergießen und falls erforderlich mit einem Gummischieber über die Fuge „scharf“ abziehen.

Direkt nach der Bearbeitung ist die behandelte Fuge mit trockenem Brechsand abzudecken.

Nach Abschluß der Arbeiten kann die Straße für langsam rollenden Verkehr unmittelbar wieder freigegeben werden.

LIEFERUNG/LAGERUNG

ESTOL®-Kaltverguss ist lieferbar in 10 kg Kunststoffgebinden. Auf einer Palette sind 44 Gebinde verpackt.

Das Material ist kühl, trocken, nicht im Freien bei mindestens 10 °C zu lagern.

Im ungeöffneten Originalgebinde ist ESTOL®-Kaltverguss maximal sechs Monate lagerfähig. Teilleerte Gebinde möglichst schnell verarbeiten.

Weitere Informationen und Videos finden Sie auf unserer Homepage **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.



sich seit über 110 Jahren mit Technologien zur perfekten Straßenerhaltung. Unzählige Entwicklungen, die im eigenen Labor „auf Herz und Nieren“ geprüft werden, sprechen für eine hohe Qualität für anstehende Maßnahmen. Kunden aus der gesamten Bundesrepublik Deutschland, wie auch aus den europäischen Nachbarländern, vertrauen auf die versierten Mitarbeiter und den exzellenten Produkten. STM steht für eine faire Partnerschaft bei maximaler Leistung für unsere Kunden.



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE
GMBH & CO KG · MALSCH

DANKE
für Ihr Interesse!



SÜDDEUTSCHE TEERINDUSTRIE GMBH & CO. KG
OTTO-ECKERLE-STR. 7-11 · 76316 MALSCH
FON: 07246 9116 -0 · FAX: 07246 9116 -70
INFO@STM-MALSCH.DE · WWW.STM-MALSCH.DE