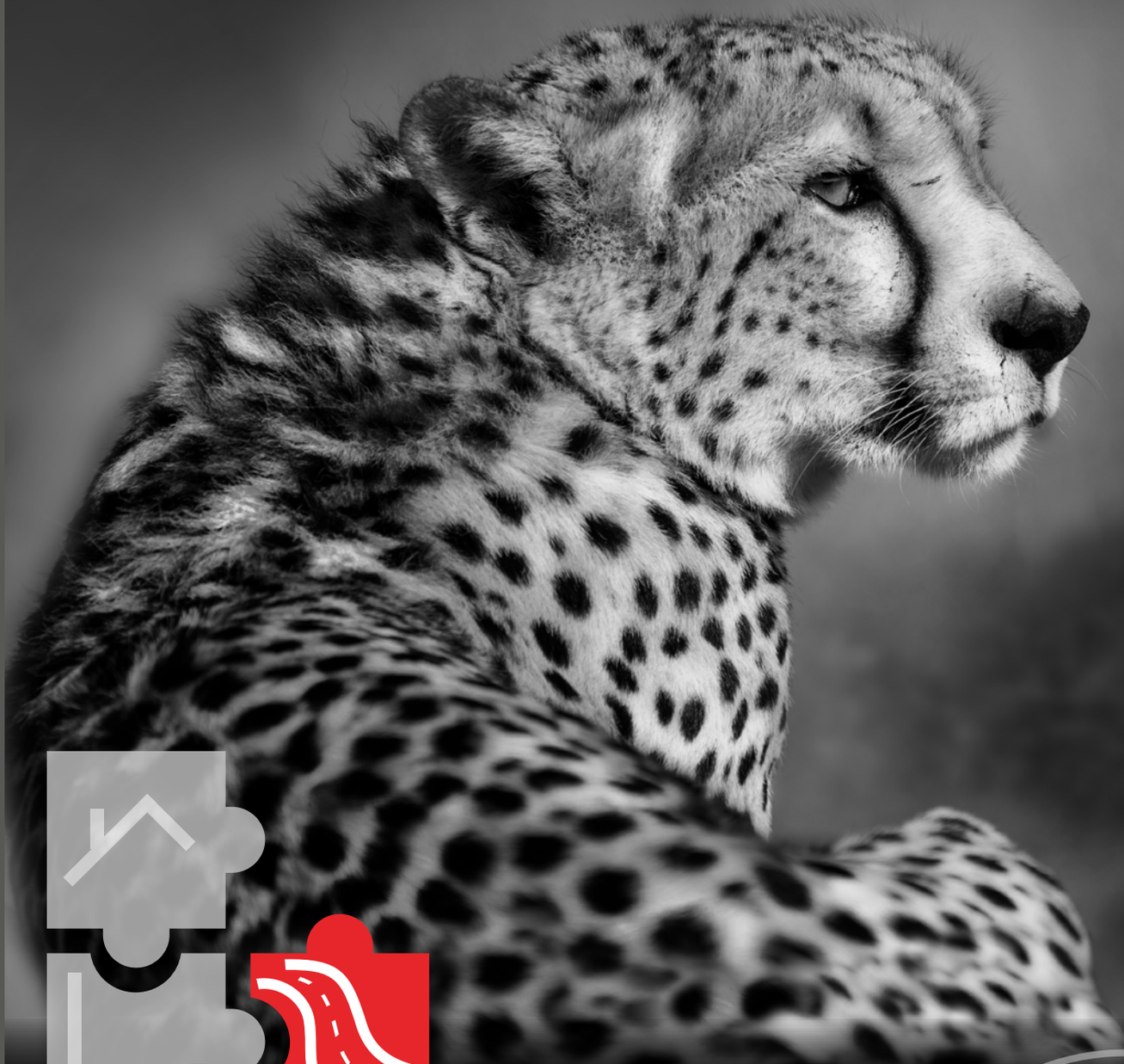


# BORNIT®



STÄRKE VERBINDET



## Heißvergussmasse TL

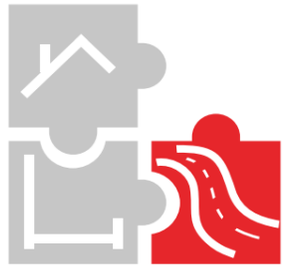
Polymermodifizierte Bitumenvergussmasse

Straße



[www.bornit.com](http://www.bornit.com)





# StraÙe

Polymermodifizierte Bitumenvergussmasse

## HeiÙvergussmasse TL

Zur Verfüllung von Fugen in Verkehrsflächen aus Beton, Asphalt und um Einbauten.

BORNIT®-HeiÙvergussmasse TL basiert auf polymermodifiziertem Bitumen, mineralischen Füllstoffen und organischen Zusätzen. Sie ist eine aufschmelzbare, heiß zu verarbeitende Vergussmasse, die sich durch eine Bewegungsaufnahme von 25% der Fugenbreite auszeichnet. Qualität gemäß TL / TP Fug-StB 15 und DIN EN 14 188-1 (CE).

Die Fuge auf eine vergießbare Breite von max. 2cm schneiden. Dann die geschnittene Fuge mit Pressluft sauber ausblasen oder mit einer Bürstenmaschine reinigen. Um die geforderte Haftung der Vergussmasse sicherzustellen, sind die Fugenflanken mit BORNIT®-Haftgrund vorzubehandeln. Dies kann mittels Pinsel oder Spritzlanze erfolgen. Die Vergussarbeiten sollten nur bei Temperaturen über +5°C ausgeführt werden (ggf. mit HeiÙluftlanze vorwärmen!).

Die Vergussmasse in einem Schmelzkessel mit Rührwerk und Thermostat langsam auf die Verarbeitungstemperatur von ca. 160°C erhitzen. **Achtung: Bei Überhitzungen der Masse (über 180°C) wird diese zerstört!** Anschließend die Vergussarbeiten mit geeigneten Vergussgeräten durchführen. Unmittelbar nach Erkalten des ersten Vergusses einen Nachverguss anschließen, um die Volumenminderung durch Erkalten auszugleichen.



- hohe Bewegungsaufnahme im Fugenspalt (25% der Spaltbreite auch noch bei -20°C)
- Qualität gemäß TL / TP Fug-StB 15 und DIN EN 14 188-1
- geringer Verbrauch - nur 1,1 kg pro Liter Fugeninhalt
- nach kurzer Abkühlungszeit sofort überfahrbar
- einfache Verarbeitung bei niedrigem Geräte- und Personalaufwand
- gute Hafteigenschaften an der Fugenflanke

Produkt

Info's\*

### BORNIT®-HeiÙvergussmasse TL



Bitumen-HeiÙvergussmasse zum Abdichten von Fugen nach ZTV Fug-StB 15 und DIN EN 14188-1 (CE) in Betonfahrbahnen, bei Ausbesserungsarbeiten auf Asphaltbelägen sowie Verfugung von Betonbauteilen im Hoch- und Tiefbau, dehnbar mindestens 5mm bei -20°C. Grundierung mit BORNIT®-Haftgrund oder BORNIT®-Haftgrund Fix.

ca.	10 kg	6800000334	80
1,1 kg/Liter Fugeninhalt	25 kg	6800000335	32
	30 kg	6800000424	11
	Blechgebinde		



Farbton: schwarz



# BORNIT®



STÄRKE VERBINDET



Ihr Fachhändler:

**BORNIT-Werk Aschenborn GmbH**  
Bautenschutz- und Straßenbauprodukte  
Reichenbacher Straße 117 | D-08056 Zwickau

Telefon: +49 375 27 95 - 0  
Fax: +49 375 27 95 - 150  
E-Mail: [info@bornit.de](mailto:info@bornit.de)  
Internet: [www.bornit.de](http://www.bornit.de)



[www.bornit.com](http://www.bornit.com)

