



## BIGUMEND® Rissfüllmasse

---

BIGUMEND® Rissfüllmasse ist eine lösemittelfreie, reaktive Riss- und Fugenmasse mit hervorragenden Haftungseigenschaften auf nahezu jedem Asphalt- bzw. Betonuntergrund. Das Material ist 2-komponentig und mit einer hochwertigen Kartuschenpistole zu verarbeiten.



### Anwendungsgebiet

BIGUMEND® Rissfüllmasse ist besonders geeignet zum Verfüllen von

- Rissen und Fugen im Asphaltstraßenbau
- Induktionsschleifen z.B. vor Ampeln
- Fugen bei Kanalschachtsanierungen
- Fugen und Nähten bei der Sanierung von Schieberkappen und Schächten
- Nähten und Anschlüssen im Asphaltstraßenbau

### Eigenschaften

BIGUMEND® Rissfüllmasse ist ein leicht zu verarbeitendes Produkt und zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- 100% Wirkstoff - keine Schrumpfung der Masse während des Aushärtens
- bei Untergrundtemperaturen von 5 - 30 °C zu verarbeiten
- sehr gutes Haftvermögen auf Asphalt und Beton
- hervorragende Flankenhaftung in Fugen und Rissen

### Verarbeitung

Der Bereich der zulässigen Untergrundtemperatur reicht von 5°C bis 30°C. BIGUMEND® Rissfüllmasse muss bei der Verarbeitung eine Temperatur von mind. 10°C besitzen und wird in den Riss bzw. die Fuge eingebracht. Bei tiefen Rissen kann ein Nachverfüllen erforderlich werden, da BIGUMEND® Rissfüllmasse sehr stark in die vorhandenen Risse "kriecht" und damit einen optimalen Verschluss des Risses erlaubt. Nach 30-40 Minuten wird der Riss bzw. die Fuge mit Edelsplitt 1/3 abgestreut. Durch die Wartezeit wird verhindert, dass der Abstreusplitt in der noch weichen Masse in der Fuge bzw. dem Riss versinkt.

Die zu verfüllenden Asphaltfugen sind nach Erfordernis mit Pressluft sauber auszublasen oder mit einer Fugenbürste zu reinigen. Aufgrund der enormen Klebkraft von BIGUMEND® Rissfüllmasse ist in der Regel kein Voranstrich notwendig.

Bei Rissen unter 2 mm ist ein Aufweiten der Risse erforderlich. Damit wird gewährleistet, dass genügend Masse aufgenommen werden kann.

Auf die Verwendung einer hochwertigen Kartuschenpistole/presse ist zu achten.

### Lieferung:

Inhalt der Kartuschen: 280ml

Verpackung: 10 Kartuschen im Karton