

Technisches Merkblatt

Handelsname: Super 2000
Bitumenlösung

Letzte Überarbeitung: April 2020

Version: 1.2

Ersetzt Version: 1.1

Interne Nr.: 0121

Gültig ab: 05.03.21



bausion
STRASSENBAU-PRODUKTE GMBH

I EINSATZGEBIET

Super 2000 wird zum Verschließen von Rissen auf Asphaltoberflächen eingesetzt. Risse bis 3 mm Breite bleiben nach der Sanierung dauerhaft verschlossen.

II EIGENSCHAFTEN

Super 2000 ist eine dickflüssige, witterungsunabhängige zu verarbeitende Bitumenlösung. Super 2000 ist kalt verarbeitbar, haftet gut an den Flanken der Risse, verläuft bis auf die Risssohle und dichtet den Riss von innen ab. Es beeinflusst nur unwesentlich die Optik der Asphaltfläche und kann auch zur Sanierung von Netzrissen eingesetzt werden (technische Beratung erforderlich).

III PRODUKTDATEN

Konsistenz: flüssig
Dichte: ca. 0,95 g/cm³
Verarbeitungstemperatur:
Unabhängig
Trockenzeit: min. 12 h
Festkörperanteil: ca. 75 %

VERARBEITUNGSHINWEISE

IV ÄUSSERE BEDINGUNGEN

Der Untergrund muss trocken, frei von Staub und Schmutz sein. Risse sind mit Druckluft auszublasen. Lose Teile müssen entfernt werden. Fehlstellen werden vorzugsweise mit Dumak, Makabit 82, Makabit + oder Biomak ausgeglichen.

V VERARBEITUNG

Super 2000 auf den Riss aufgießen und unmittelbar danach mit Edelsplitt (Qualität f0,5) 2- 5 mm satt Abstreuen. Vorzugsweise sollte mit dem Ziehschuh gearbeitet werden, da hierdurch

eine optimale Verfüllung und Dosierung erreicht wird.

VI VERBRAUCH

ca. 1,5 kg/ m²; entsprechend: 150 g pro lfm bei einer Rissüberdeckung von 10 cm.

VII GEBINDE

25 kg Blechgebinde

VIII REINIGEN DER ARBEITSGERÄTE

Verarbeitungsgeräte können mit Benzin, Diesel oder Heizöl gereinigt werden. Zum Reinigen der Hände Handwaschpaste für Bitumenverunreinigungen verwenden.

IX LAGERUNG

Im verschlossenen Originalgebinde 12 Monate lagerfähig. Kühl, trocken und nicht im Freien lagern. Teilentleerte Gebinde möglichst schnell verarbeiten. Den Inhalt von beschädigten Gebinden in dichtschließende andere Verpackung umfüllen und ebenfalls möglichst schnell verarbeiten.

X HINWEIS

Die Angaben beruhen auf Erfahrungswerten und dienen zur unverbindlichen Beratung. Bei Fragen steht Ihnen unsere technische Abteilung zur Verfügung. Gültige Normen, Vorschriften und Gesetze (z.B. bezüglich Arbeitssicherheit oder Bauweise) sind einzuhalten.