



ctw

Erstellt am: 15.01.2016
Überarbeitet am: 22.01.2025
Gültig ab: 22.01.2025

Handelsname: **Dilasit®**

Seite 1 von 2

TM-Nr.: F08636 - F08637

DILASIT®

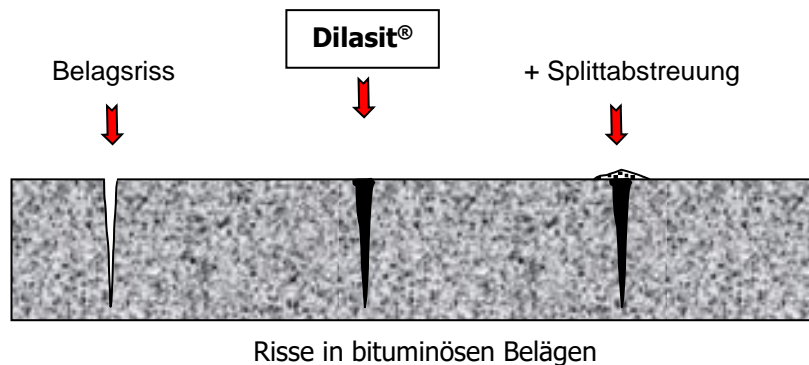
Spezialemulsion für das Ausgiessen von Belagsrissen

Begriff

Dilasit® ist eine lösemittelfreie, langsam brechende, anionische, 60%ige Bitumenemulsion für die Sanierung von Belagsrissen.

Beschreibung

Durch das die Emulsion **Dilasit®** sehr dünnflüssig ist, dringt das Bindemittel tief in die vorhandenen Risse ein und verhindert so das Eindringen von Wasser. An der Belagsoberfläche wird der Brechvorgang durch Abstreuen mit trockenem Feinsplitt ausgelöst. Splitt ermöglicht eine rasche Befahrbarkeit der Reparaturstelle.



Anwendung

Dilasit® eignet sich zum Vergiessen von offenen Rissen, welche in bituminösen Belägen entstehen können. Die zu vergiessenden Risse sollten vorgängig gereinigt werden.

Danach wird **Dilasit®** in die trockenen oder leicht feuchten Risse mittels Giesskanne oder einem anderen geeigneten Gerät eingefüllt. Nach dem Abstreuen können die bearbeiteten Risse dem Verkehr freigegeben werden.

Dilasit® ist im Applikationszustand frostempfindlich. Deshalb dürfen bei Schnee oder Temperaturen unter 5°C keine Reparaturarbeiten durchgeführt werden.

Der Verbrauch richtet sich nach Art und Grösse des Risses. Bei grösseren Rissen ist es ratsam, die Risse vorgängig mit sauberen Mineralstoffen in geeigneter Grösse vorzufüllen.



ctw

Technisches Merkblatt

Erstellt am: 15.01.2016
Überarbeitet am: 22.01.2025
Gültig ab: 22.01.2025

Handelsname: **Dilasit®**

Seite 2 von 2

TM-Nr.: F08636 - F08637

Technische Daten

Lieferform

Kessel à 25kg und Fässer à 180 kg.

Lagerung

in gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate nach Herstellung resp. Verfalldatum auf dem Gebinde.

Bindemittelgehalt : ca. 60%

Erweichungspunkt des Bindemittels : ca. 50°C

Verarbeitungstemperatur : 5 - 40°C

Raumgewicht : ca. 1kg/l

Gerätereinigung : Seifenwasser sofort nach Gebrauch

Gerätereinigung (eingetrocknet) : Verdünner 13

Wichtige Hinweise

Dilasit® ist frostempfindlich.

Bei Anwendung spezieller Art oder unter besonderen Bedingungen ist unser Technischer Dienst beizuziehen.

Die vorliegenden Angaben wurden aufgrund unseres derzeitigen Standes von Wissen und Erfahrungen erarbeitet. Wir garantieren die Lieferung von qualitativ einwandfreier Ware, können aber für eine unsachgerechte Anwendung und deren Ergebnisse keine Gewähr übernehmen.

Produktanwender müssen das jeweils neueste Technische Merkblatt unter www.ctwmuttenz.ch abrufen. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt, welches ebenfalls auf unserer Homepage unter www.ctwmuttenz.ch einsehbar ist.