

VIACID 77

Für das Ausgießen von Belagsrissen im Kaltverfahren

Begriff

VIACID 77 ist eine kunststoffmodifizierte / rasch brechende / kationische Bitumenemulsion.

Beschreibung

Durch das die **Emulsion VIACID 77** 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 das abstreuen mit trockenem Feinsplitt ausgelöst.

Splitt ermöglicht eine rasche Befahrbarkeit der Reparaturstelle.

Anwendung

VIACID 77 eignet sich speziell zum Vergiessen der offenen Längs- und Quernähte, welche beim bituminösen Strassenbau entstehen können.

Die zu vergiessenden Risse sollten vorgängig gereinigt werden.

Anschliessend werden in die trockenen oder leicht feuchten Risse **VIACID 77** mittels Giesskanne oder einem geeigneten Gerät eingefüllt.

Nach dem abstreuen mit Feinsplitt oder Brechsand können die bearbeiteten Risse für den Verkehr freigegeben werden.

VIACID 77 ist im Applikationszustand frost- und wasserempfindlich.

Deshalb dürfen bei Regen, Schnee oder Temperaturen unter 5°C keine Reparaturen 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.

VIACID 77 kann auch für Oberflächenbehandlungen im Kaltverfahren verwendet werden.

Technische Daten

Lieferform

Kübel à 15 kg und Fässer à 200 kg.

Lagerfähigkeit

8 Monate nach Herstellung resp. Verfalldatum auf Etiketle. Vor Gebrauch kurz aufrühren, Fass drehen.

Bindemittelgehalt

Ca. 60%.

Verarbeitungstemperatur

5°C – 40°C.

Dichte

Ca. 1g/cm³.

Wichtige Hinweise

VIACID 77 ist Frostempfindlich.

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

