

VIAPLAST (KLEVER B3)

Kunststoffvergüteter kalt zu verarbeitender Nahtkleber auf Bitumenbasis

Begriff

VIAPLAST KLEVER B3 ist eine Elastomer vergütete, pastöse Bitumenpaste für die Verschweissung von Arbeitsfugen beim Belagsbau.

Beschreibung

Der heisse neue Belag erzeugt zusammen mit dem Lösemittel der Spachtelmasse eine innige Verschweissung der bituminösen Grenzflächen.

VIAPLAST KLEVER B3 ist ein hochwertiges Produkt für den Einsatz im modernen Strassenbau. Es eignet sich auch als Kleber zwischen Belag, Randsteinen oder Betonfundamenten, sowie für Arbeitsfugen bei Strassengräben.

Zwischen bestehendem Belag und Randstein oder neu eingebrachtem heissem Mischgut bildet **VIAPLAST KLEVER B3** eine Schweissnaht.

Das Elastomer vergütete Bindemittel von **VIAPLAST KLEVER B3** Kaltspachtelmasse mit seiner hohen Klebkraft und einem Erweichungspunkt von mehr als 160 °C bewirkt zusammen mit den Faserverstärkungen eine solide dauerhafte Verbindung der beiden Grenzflächen.

Anwendung

VIAPLAST KLEVER B3 wird von Hand (Bürste, Spachtel, Pinsel) auf die zu verklebende Fläche aufgetragen.

Dabei ist zu beachten, dass eine gleichmässige Verteilung in der vorgeschriebenen Menge erfolgt. Überdosierungen sollten vermieden werden.

Das neue Mischgut soll frühestens 15 Minuten und spätestens 8 Stunden nach der Applikation von **VIAPLAST KLEVER B3** eingebaut werden.

Die Einhaltung dieser Zeitlimate garantiert eine hervorragende Verklebung der Arbeitsfugen.

Dosierung

Die Dosierung pro cm Belagsdicke beträgt ca. 25 – 30 g pro Laufmeter.

Die Ausgiebigkeit von 1 kg **VIAPLAST KLEVER B3** beträgt somit bei:

2 cm Belagsstärke	17 – 20 Laufmeter
4 cm Belagsstärke	8 – 10 Laufmeter
6 cm Belagsstärke	ca. 6 Laufmeter

Überdosierung ist zu vermeiden, da sonst eine Verminderung der Standfestigkeit des Belages durch Einschluss von Lösemittel erfolgt.

Technische Daten

Lieferform

EW-Kessel à 25 kg und 10 kg.

Lagerfähigkeit

12 Monate nach Herstellung resp. Verfalldatum auf der Etiketle.

Kühl und trocken, nicht im Freien lagern.

Verarbeitungstemperatur

5° C bis 40° C.

Dichte

Ca. 0,95 g/cm³.

Feststoffgehalt

Ca. 82 %.

VOC-Gehalt

25 % (Abgabepflichtig)

Wichtige Hinweise

VIAPLAST KLEVER B3 enthält brennbare Lösemittel. SUVA-Vorschriften beachten.

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.