

## VIAPLAST

### Kantenkleber

### Einsatzgebiete

Nahtverklebung im Asphaltstrassenbau beim Einbau „heiss an kalt“. Wasserdichte Verklebung im Strassenbau als auch zur Abdichtung von Deponien.

### Eigenschaften

VIAPLAST verbindet dauerhaft und fest die einzelnen Bahnen eines Asphaltbelages. Die Nahtstelle ist gegen Zugkräfte und drückendes Wasser geschützt. VIAPLAST Kantenkleber wird dort eingesetzt, wo ein Einbau „heiss an kalt“ vorgenommen wird und eine dauerhafte Nahtverklebung erforderlich ist.

Beim Anbau des Heissmischguts wird dieses zunächst lose an die Kante aufgeschichtet. Die Wärme des Mischgutes aktiviert den VIAPLAST Kantenkleber und das Material kann in die Hohlräume des unverdichteten Asphaltbelages an der Naht eindringen. Durch den Walzvorgang werden die Hohlräume stark verengt.

VIAPLAST Kantenkleber verteilt sich in einem begrenzten Raum an der Nahtstelle. Ein Teil wird an der Oberfläche der Decke sichtbar. Dieses bewusste Bindemittelüberangebot bewirkt eine gute, dauerhafte Verklebung der Naht und bedingt so die hervorragenden Eigenschaften des VIAPLAST Kantenkleber.

### Produktdaten

Konsistenz: flüssig  
Dichte: ca. 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
Verarbeitungstemperatur: Umgebungstemperatur ab 5 °C.

### Verarbeitung

Die Nahtflanke muss sauber, und trocken sein. Der Einbau kann temperaturunabhängig wie im Asphaltstrassenbau erforderlich ab 5 °C erfolgen. VIAPLAST Kantenkleber wird an die vorhandene Asphaltkante zur wasserdichten Verklebung der Naht aufgebracht. Der VIAPLAST Kantenkleber ist kalt verarbeitbar. VIAPLAST Kantenkleber kann an die Anbaukante mit Quast, Bürste, Spachtel oder Druckgefäss mit Lanze aufgetragen werden. VIAPLAST Kantenkleber kann in Schichten von 3 mm an der Flanke standfest aufgebracht werden. Durch die Faserverstärkung können hohe Zugkräfte aufgenommen werden.

### Verbrauch

Der Verbrauch richtet sich nach den äusseren Gegebenheiten und der Beschaffenheit der Kante. Als Anhaltspunkt können folgende Verbräuche je cm Belagsstärke angegeben werden: **30 g je lfm**

### Reinigung der Arbeitsgeräte

Bitumenreiniger oder Benzin zum Reinigen der Hände Handwaschpaste für Bitumenverunreinigungen verwenden.

### Lieferform

- 10 kg Plastikeimer
- 25 kg Plastikeimer
- 25 kg Blecheimer

---

## VIAPLAST

Kantenkleber

---

### Lagerung

Im Original verschlossenen Gebinde sechs Monate lagerfähig. Kühl und trocken, nicht im Freien lagern.

### **Anmerkung**

Grundlage dieses Technischen Merkblattes sind unsere bisherigen Anwendungserfahrungen und dienen der unverbindlichen Beratung und Information. Alle darin enthaltenen Werte sind Durchschnittswerte. Es handelt sich dabei nicht um rechtsverbindlich zugesicherte Eigenschaften. Falls nicht beschriebene Nutzungsarten oder andere Bedingungen zu berücksichtigen sind, bitte Beratung anfordern. Änderungen vorbehalten.

**VIACID AG**, St. Gallerstrasse 180, Postfach, 8404 Winterthur  
Tel. 052 233 16 67, E-Mail: [info@viacid.ch](mailto:info@viacid.ch), Internet: [www.viacid.ch](http://www.viacid.ch)