



Baustoffzentrum

Olten / Zofingen BOZ

Kunstvoll in Szene



Kies | Beton | Asphalt | Deponie | Recycling | Transporte

Häringerstrasse 1 | info@baustoffzentrum.ch | Tel. +41 (0)62 209 21 00
CH-4617 Gunzgen | www.baustoffzentrum.ch | Fax +41 (0)62 209 21 19

Kaltmischgut "BONICOOL" 0/8 mm

Einführung

Sie sind auf der Suche nach einer einfachen Möglichkeit z.B. ein Schlagloch in einer asphaltierten Strasse, einem Gehweg oder einem Parkplatz dauerhaft zu reparieren? Mit unserem Kaltmischgut „BONICOOL“ beseitigen Sie unter anderem Frostaufbrüche in Asphaltdecken kostengünstig und im Handumdrehen.

Unser Kaltmischgut ersetzt in vielen Fällen den kostspieligen und aufwändigen Einsatz von Heissasphalt. Verwenden Sie unser Produkt überall dort, wo die Reparatur oder Anpassungen mit Heissasphalt nicht wirtschaftlich sind. Sie gehen mit „BONICOOL“ keine Kompromisse ein, was die Festigkeit und Dauerhaftigkeit der Reparatur angeht.

Anwendungsmöglichkeiten

Der Einsatz von Kaltmischgut „BONICOOL“ in 25 kg-Kesseln ist überall da optimal, wo Asphaltdecken ohne grossen Zeit- und Kostenaufwand hergestellt oder die Sanierung von Strassen schnell und wirtschaftlich durchgeführt werden soll.

Anwendungsbeispiele:

- Schliessen von Aufgrabungen
- Herstellen von Anrampungen
- Beseitigen von Fahrbahnschäden im Rahmen der vorbeugenden Strassenerhaltung
- Verfüllen von Schlaglöchern, breiten Rissen und Frostaufbrüchen
- usw.

Anwendung

Das Kaltmischgut „BONICOOL“ wird kalt verarbeitet.

Vorgehensweise:

1. Vor der Verarbeitung ist der Untergrund sorgfältig von losem Material zu säubern.
2. Der Untergrund muss trocken sein.
3. Kanten der Reparaturstelle sind sauber anzuschneiden.
4. Für eine optimale Haftung wird die Verwendung von Lackbitumen als Voranstrich empfohlen.
5. „BONICOOL“ sorgfältig einbringen und gut einstampfen oder anwalzen.
6. Um ein Kleben nach dem Einbau zu verhindern, kann die verdichtete Oberfläche mit wenig Sand bestreut werden.

Dosierung

- Ca. 22 - 24 kg/m² pro 1 cm Schichtdicke
- Einbaustärke pro Schicht ca. 2–3 cm

Achtung: Grössere Schichtstärken bleiben länger weich und können sich verformen.

Lagerung

- Idealerweise ist die Lagerung bei Zimmertemperatur um eine optimale Verarbeitung zu gewährleisten.
- Nach Gebrauch den Kessel luftdicht verschliessen.



Kleinere, vollständig umrandete, reparierte Stellen sind nach kurzer Zeit belastbar und können für die Benutzung freigegeben werden. Grössere Flächen oder wird mit dem Kaltmischgut modelliert Elemente (z.B. Anrampungen) benötigen eine längere Aushärtezeit bis sie für den Gebrauch freigegeben werden können.

Für Fragen steht Ihnen das Team des Baustoffzentrum Olten/Zofingen BOZ gerne zur Verfügung!