

## HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial

Stand: 11/17

Gebrauchsfertiges, teerfreies, kalt einbaufähiges, lagerfähiges Asphaltmischgut im Kornbereich 0/5 mm mit schneller Verfestigung.

### Anwendung

Mischgut für den Straßenunterhaltungsdienst der Kommunen und der Länder, für den Baustoffhandel und Kleinverbraucher zum Beseitigen von Schäden auf Asphaltdecken, Behandeln von Einbaunähten, Nacharbeiten von Fertigeriefen, Ausbessern von Frostaufbrüchen, Schlaglöchern. Geeignet zum Ausgleichen von Asphaltdecken an Einlaufrosten, Kanaldeckeln und hohen Bordsteinkanten.

### Eigenschaften

- **HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** wird in gebrauchsfertiger Zusammensetzung geliefert. Durch Verdunstung des eingesetzten Lösungsmittels erreicht das Mischgut seine Endhärte.
- **HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** wird kalt eingebaut und ist bei nahezu allen Witterungsbedingungen anwendbar, auch bei Feuchtigkeit und niedrigen Temperaturen.
- **HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** enthält hochwertige Haftmittelzusätze. Es haftet daher gut auf feuchten Unterlagen.
- **HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** kann lange gelagert werden.
- **HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** - Reparaturflächen sind sofort nach Herstellung befahrbar.
- **HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** ist frei von Teerbestandteilen. Es ist damit umweltverträglich und kann später als Ausbaupasphalt ohne Einschränkungen wiederverwendet werden.

### Verarbeitung

#### Untergrund

Die Unterlage muss tragfähig und sauber sein, der Untergrund darf feucht sein.

#### Verarbeitungsbedingungen

**HEVOLIT®-Kaltasphalt Spezial** lässt sich leicht und problemlos im Handeinbau verarbeiten.

Etwas überhöht einbauen, mit Schaufel oder Handstampfer verdichten und leicht mit Sand abstreuen.

### Einbaudicke je nach Mischgutsorte: 1-5 cm

Ausbesserungen unter 1 cm Dicke sowie Betonunterlagen zur Haftverbesserung mit 0,2 bis 0,3 l/m<sup>2</sup> **HEVOLIT®-Haftkleber** oder **HEVOLIT®-BITUGRUND** vorstreichen. Die ausgebesserten Flächen sind sofort befahrbar bzw. begehbar. In der kalten Jahreszeit wird die Verarbeitung erleichtert, wenn das Material vor dem Einbau bei Raumtemperatur gelagert wird.

### Technische Daten

Anzahl der Komponenten:	1
Bindemittel:	Straßenbaubitumen
Dichte im verdichteten Zustand:	1900 kg/m <sup>3</sup>

### Kennzeichnung

GefStoffV:	Kein Gefahrstoff im Sinne der GefStoffV entfällt
Gefahrklasse VbF:	
Wassergefährdungsklasse (WGK):	1 (Selbsteinstufung)
Gefahrenhinweise (R-Sätze):	
R 10	Entzündlich
Sicherheitsratschläge (S-Sätze):	
S 20/21	Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
S 24/25	Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden.

### Lagerung

In original verschlossenen Gebinden 12 Monate lagerfähig, nicht frostempfindlich.

### Lieferform

25 kg Kunststoffgebinde  
(24 x 25 kg = 600 kg je Euro - Tauschpalette)

► **Artikelnummer: HV10-028**