

HEVOLIT®-GUSSASPHALT

HEVOLIT®-Gussasphalt ist ein porenfreier thermoplastischer Asphalt um Reparaturstellen schnell und kostengünstig ganzjährig zu sanieren. HEVOLIT®-Gussasphalt wird als spezielles Asphaltgranulat für die Verwendung als Eimerware, an die Schadstelle gebracht. HEVOLIT®-Gussasphalt ist erhältlich in der Kornabstufung 0/5 mm.

Eigenschaften:

Gebrauchsfertiges Asphaltgranulat zur Beseitigung von Schlaglöchern, Frostausrüchen, auch auf stark belastenden Verkehrsflächen. HEVOLIT®-Gussasphalt kommt überall zum Einsatz, wo herkömmliche Reparaturasphalte an ihre Grenzen stoßen.

- gebrauchsfertig in Granulatform
- absolut verformungsbeständig
- hohlraumfrei und wasserdicht
- bedarfsgerecht portionierbar
- für stark beanspruchte Verkehrsflächen - auch Autobahnen
- überbaubar und recyclefähig
- ganzjährig einsetzbar
- einfache Anwendung und schnelle Verkehrsfreigabe
- entspricht dem deutschen Regelwerk

Anwendung:

HEVOLIT®-Gussasphalt wird für Reparaturen von Schadstellen und Notreparaturen, auch von stark mechanisch beanspruchten Flächen, wie Bundesstraßen, Autobahnen und Parkplätzen eingesetzt.

Verarbeitung:

Die Einbaustellen müssen frostfrei und sauber (öl- und fettfrei) sein. Lose Bestandteile sind zu entfernen. Zur Verbesserung der Flankenhaftung empfiehlt sich eine Vorbehandlung mit HEVOLIT®-Haftkleber, insbesondere auf Betonuntergründen.

HEVOLIT®-Gussasphalt wird im geeigneten Kocher, untergleichmäßigem Rühren, zu einer homogenen Masse auf mind. 160°C aufgeheizt (bei Einbau mit anschließender Nachverdichtung) oder HEVOLIT®-Gussasphalt wird auf mind. 200°C aufgeheizt, um das Material fließfähig zu machen (hier ist keine Nach-

verdichtung erforderlich).

HEVOLIT®-Gussasphalt wird dann in die Schadstellen eingebracht und mit geeignetem Werkzeug (Asphalt- oder Holzschieber) verteilt. Auch ein schichtweiser Einbau mit einem Handbrenner ist möglich, max. 2 cm pro Schicht. (HEVOLIT®-Gussasphalt dabei gleichmäßig erhitzen). Vor dem Abkühlen kann feinkörniger Splitt eingestreut werden, wenn die Fläche griffiger werden soll. Die Verkehrsfreigabe kann sofort nach dem Abkühlen erfolgen.

Materialverbrauch:

ca. 25 kg/m² je 1 cm Schichtdicke

Lagerung:

Im Originalgebilde bei frostfreier Lagerung ungeöffnet unbegrenzt lagerfähig. Vor intensiver Sonneneinstrahlung und großer Hitze schützen.

Geöffnete Gebinde sind nach Gebrauch ordnungsgemäß zu verschließen.

Lieferung:

14 kg Kunststoffgebilde (33 x 14 kg = 462 kg/Palette)

→ Artikelnummer: HV10-093