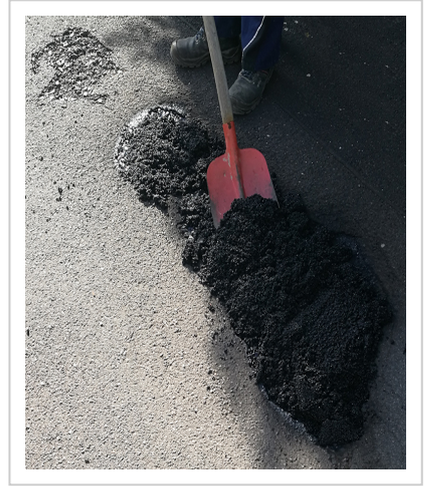


Asphaltfüller 'reaktiv' normal, 20kg, für den Außenbereich, sofort belastbar



Produktbeschreibung

- Menge: 20 kg
- Material: Bitumen und Kunststoff
- Körnungsgröße: 5 mm
- Auftragstärke je Schicht: bis 40 mm
- Auftragstemperatur: > 0 °C
- Aushärtung: praktisch sofort
- Ergiebigkeit: 0,8 m² bei 10 mm Stärke / 20 kg
- Dichte: 2 g/cm³
- nicht wasserlöslich
- Flammpunkt: nicht entzündlich
- Topfzeit: 20 Min.
- Geruch: mild
- Farbe: schwarz
- **staplergeeignet**

- **zur Reparatur von Ausbrüchen und Schäden in Asphaltbelägen von Straßen, Parkplätzen etc.**
- **Material härtet aus, sobald eine Benetzung mit Wasser erfolgt**
- Verarbeitung ist beinahe temperaturunabhängig und kann ab -10°C erfolgen

- bei Regen ist eine Reparatur unmöglich, da das Material bei Wasserkontakt aushärtet
- anwendbar bei mittleren Schlaglöchern in Straßen, Parkplätzen, Wegen etc. im Außenbereich
- sehr hohe mechanische Belastbarkeit
- Lagerfähig: 6 Monate bei Lagerung zwischen 5° und 25°C (ungeöffnet)
- für Gabelstapler und LKWs geeignet

Hinweis: Die Auftragungsstärke ist pro Schicht angegeben. Um tiefere Löcher auszubessern, werden mehrere Schichten übereinander aufgetragen. Hierbei muss zwischen der Verarbeitung der Schichten die Aushärtungszeit eingehalten werden.

Achtung: Bei manchen Löchern empfiehlt sich eventuell eine Deckschicht aus Dünnschicht-Asphaltfüller -reaktiv- zu Begrädigung, sehr tiefe Löcher sollten erst mit einem Tiefenfüller teilweise aufgefüllt werden, um eine sehr große Zahl Füllschichten zu vermeiden.

Die Haltbarkeit der Reparaturstelle hängt direkt von der Materialverdichtung beim Einbau ab. Daher muss sehr sorgfältig eingebracht und verpresst werden.

Produkteigenschaften

Untergrund	Asphalt
Eigenschaft	0-10°C
Dichte	2 g/cm ³
Geruch	mild
Auftragungsstärke je Schicht	bis 40 mm
Anwendung	Universal
Eigenschaften	nicht wasserlöslich; staplergeeignet
Bearbeitungsart	Bodenreparatur
Ergiebigkeit	0,8 m ² bei 10 mm Stärke / 20 kg
Aushärtung	praktisch sofort
Auftragungstemperatur	> 0 °C
Material	Bitumen und Kunststoff
Farbe	schwarz
Körnungsgröße	5 mm
Topfzeit	20. min
Menge	20 kg
Flammpunkt	nicht entzündlich