



PORR Bau GmbH . BB&C Bereich Bitumen&Chemie
7.Haidequerstraße 1, 1110 Wien

Stand Jänner 2021

PERFUGIT

- Beschreibung:** Polymermodifizierte Bitumenvergussmasse mit plastischen Eigenschaften
- Anwendung:** Zum Vergießen von Fugen und Rissen in Asphalt- und Betonfahrbahnen.
- Verarbeitung:** **PERFUGIT** schmilzt in Doppelmantel-Rührwerkskochern bereits ab 140°C. Die Fugen sind vor dem Vergießen gewissenhaft zu reinigen, vorzugsweise mit Heißluft oder Pressluft. Unmittelbar nach dem Vergießen sind die Fugen abzustreuen, um Rutschgefahr für einspurige Kraftfahrzeuge zu vermeiden. Nicht Überhitzen, oder auf zu lange Dauer Aufheizen (über 7 Stunden).
- Eigenschaften:** **PERFUGIT** ist eine plastische Bitumenfugenvergussmasse mit ausgezeichneter Haftung an den Fugenrändern. Sie entspricht den Spezifikationen der RVS 13.01.42.
- PERFUGIT** zeichnet sich einerseits durch seine niedrige Vergießtemperatur aus und bleibt andererseits bei höheren Temperaturen verformungsfest.
- Kenndaten:**
- | | |
|---------------------------------------|----------------------------------------|
| Spezifisches Gewicht: | ca. 1,1 |
| Erweichungspunkt R. K.: | ca. 100°C |
| Penetration: | ca. 70 ¹ / ₁₀ mm |
| Kugelfallprobe nach Herrmann (-10°C): | bestanden |
| Vergusstemperatur: | 160°C |
| Zulässige Aufheiztemperatur: | 180°C |
- Lieferform:** Faltkartons zu 25 kg, Palette zu 800 kg
- Lagerung:** Gebinde vor Feuchtigkeit schützen. Nicht in der prallen Sonne lagern.
- Transport:** Unterliegt nicht den Bestimmungen der ADR/GGST
- Hersteller:** PORR Bau GmbH BB&C Bereich Bitumen&Chemie 1110 Wien, 7. Haidequerstraße 1
- Herstellung und Eigenüberwachung sind durch EN ISO 9001 zertifiziert

Das zu diesem Produkt gehörende Sicherheitsdatenblatt ist unbedingt zu beachten!