



CHIPFILL REPARATURGRANULAT

STAND
10/2023



Beschreibung

ChipFill ist ein gebrauchsfertiges, heißverarbeitbares Thermoplastik-Granulat zur temporären Sanierung von Frostaufbrüchen und kleineren Schlaglöchern in Asphaltbelägen.

Es verfügt über besonders gute Haftungseigenschaften, denn durch das Aufheizen auf ca. 220 °C entsteht eine starke Verbindung mit dem Bitumen im Asphalt.

Um eine griffige Oberfläche zu gewährleisten, muss anschließend nach dem Erhitzen mit dem Griffigkeitsmittel abgestreut werden.



Anwendungsbereich

- Sanierung von Frostaufbrüchen
- Sanierung kleiner Schlaglöcher
- Reparatur kleinerer Schadstellen im Asphalt



Technische Daten

Zusammensetzung	Alkyd-Thermoplastik Granulat
Einbaustärke	0 - 50 mm
Verarbeitungstemperatur	ab +10° C
Trocknungszeit	10 Min. (bei +20° C)
Lagerdauer	12 Monate



Art.Nr. Gebinde VPE

ChipFill	014691	12 kg	66 Säcke
ChipFill Primerspray	014692	680 ml	1 Dose
Griffigkeitsmittel	014693	20 kg	1 Sack



Einfache Verarbeitung mittels Handgasbrenner (200-230° C)



Ideal für Schlaglöcher bis Ø 20 cm und max. 5 cm Tiefe



Schnelle und kostengünstige Sanierung



Schnelle Verkehrsfreigabe



**CHIPFILL
REPARATURGRANULAT**

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.