



STAND  
06/2025

## CHIPFILL REPARATURGRANULAT



ZUM  
SHOP

### i 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.



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

### >> ANWENDUNGSBEREICH

- Sanierung von Frostaufbrüchen
- Sanierung kleiner Schlaglöcher
- Reparatur kleinerer Schadstellen im Asphalt
- Angleichen von Einbauteilen wie z.B. Schieberkappen usw.
- Demarkierung

### ⚙️ TECHNISCHE DATEN

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



	Art.Nr.	Gebinde	VPE
<b>ChipFill</b>	014691	12 kg	66 Säcke
<b>ChipFill Primerspray</b>	014692	680 ml	1 Dose
<b>Griffigkeitsmittel</b>	014693	20 kg	1 Sack

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.