



STAND
09/2025

HAFTGRUNDSPRAY



ZUM SHOP

BESCHREIBUNG

Die Nadler Haftgrundsprays sind mit Lösemitteln versetzte Bitumenemulsionen zum verbesserten Schichtenverbund.

Die Untergrundvorbereitung mit Haftgrundspray erhöht die Dauerhaftigkeit der Sanierungsmaßnahme.

MeinHaftgrund ist das ideale Haftgrundspray in Kombination mit dem Kaltasphalt **MeinAsphalt**.

ANWENDUNGSBEREICH

- Vorbehandlung für kleine Sanierungsarbeiten mit Kaltasphalt auf Asphalt- & Betonuntergründen
- Vorbehandlung für kleine Asphaltierungsarbeiten im Heißasphalt-Bereich

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung	Bitumenemulsion und Lösemittelzusatz
Dichte	0,74 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur	0°C bis +30°C
Brechzeit	30 Min. bei 20 °C
Haltbarkeit	9 Monate

- Hervorragender Schichtenverbund und Haftvermittlung**
- Sehr einfaches Handling durch Spraydose**
- Einsatz im Kleinbereich (Schlaglochanierung)**
- Optimale Wirkungsweise**
- Schnelltrocknend**
- Sehr ergiebig (1 Dose = 3m²)**

	Art.Nr.	Gebinde	VPE
MeinHaftgrund	014682	600 ml	12 Dosen
Haftgrundspray	014022-1	600 ml	12 Dosen

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.



TECHNISCHES MERKBLATT [TM]

UNTERGRUND

Untergrund von Schmutz, losen Teilen, haftungsmindernden Bestandteilen und Eis/Schnee befreien.
Verarbeitungstemperatur -20°C (bei entsprechender Lagerung) bis +35°C

VORBEREITUNG

Das Produkt vor Verarbeitung bei Raumtemperatur lagern und vor Verwendung die Dose ca. 1 Minute gründlich schütteln.

VERARBEITUNG

Das Haftgrundspray wird durch Ankippen des Sprühventils in einem Abstand von ca. 25 cm gleichmäßig auf den Untergrund aufgesprüht. Nur nach unten sprühen! Wird das Ventil nach oben gehalten, entweicht nur Treibgas! Dies kann dazu führen, dass die Dose nicht vollständig entleert werden kann.

Nachfolgende Arbeiten erst nach vollständiger Durchtrocknung der Grundierung ausführen!

MATERIALVERBRAUCH

Mit einer Dose (600 ml) können ca 3 m² Untergrund vorbehandelt werden. (je nach Beschaffenheit)

REINIGUNG

Bei Kontakt mit der Haut unverzüglich mit Wasser und Seife abwaschen.
Werkzeuge sofort nach der Verarbeitung mit Spezialreiniger (z.B. Nadler B-EX Bitumenreiniger) reinigen.

GEFAHREN

Von Zündquellen fernhalten. Produkt enthält extrem entzündbares Aerosol.
Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Behälter steht unter Druck und kann bei Erwärmung bersten.

Beachten Sie die allgemeinen Schutzvorschriften der Berufsgenossenschaft sowie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge in den Sicherheitsdatenblättern und auf den Liefergebinden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

ENTSORGUNG

Restentleerte Verpackungen können via **INTERZERO®** zur Wiederverwertung / Recycling zugeführt werden.

Hotline: +49 2203 9147-1500 | Hersteller-Nr. 286594

Materialreste können gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

HINWEIS

Grundlage dieses Technischen Merkblattes sind unsere bisherigen Anwendungserfahrungen. Es dient der unverbindlichen Beratung und Information. Alle darin enthaltenen Werte sind Durchschnittswerte. Es handelt sich dabei nicht um rechtsverbindlich zugesicherte Eigenschaften.

Falls nicht beschriebene Nutzungsarten oder andere Bedingungen zu berücksichtigen sind, bitte Beratung anfordern. Die Verarbeitung sollte erst nach schriftlicher Freigabe durch Unterschriftsberechtigten der Fa. Nadler Straßentechnik GmbH erfolgen.

Bitte fordern Sie unser ergänzendes Sicherheitsdatenblatt an.



Eine Einweisung vor der ersten Verarbeitung durch einen Nadler-Anwendungstechniker wird empfohlen.

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.

