



ecophalt 100

STAND
09/2021



ecophalt



Beschreibung

Ecophalt® ist ein gebrauchsfertiger, kalt verarbeitbarer Reparaturasphalt zur kostengünstigen und schnellen Sanierung von Frostaufbrüchen und Schlaglöchern.



	Art.Nr.	Gebinde	VPE
Ecophalt® 0/5 Eimer	014665-1	20 kg	32 Eimer
Ecophalt® 0/5 Sack	014668-1	20 kg	50 Säcke
Haftgrundspray	014022-1	600 ml	12 Dosen



Anwendungsbereich

- Sanierung von Frostaufbrüchen und Schlaglöchern
- Ausgleich von Setzungen
- Temporäre Anrampungen



100% lösemittelfrei



schnelle und kostengünstige Sanierung



besonders verarbeitungsfreundlich



Bei jeder Witterung einsetzbar



Technische Daten

Zusammensetzung	Asphaltnischgut auf Emulsionsbasis, frei von Lösemitteln
Dichte	ca. 2,5 g/cm ³
Körnung	0/5
Gebindegrößen	20 kg Eimer bzw. Sack
Lagerdauer	12 Monate

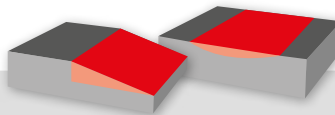


weitere Produktinformationen

Einfach QR-Code scannen für Sicherheitsdatenblätter und weitere Produktinformationen

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.





UNTERGRUND

Untergrund von Schmutz, losen Teilen, haftungsmindernden Bestandteilen und Eis/Schnee befreien.

Verarbeitungstemperatur -20° C (bei entsprechender Lagerung) bis +35° C

VERARBEITUNG

Ecophalt® leicht überhöht in die Schadstelle einbringen und mit geeignetem Gerät (Handverdichter, Rüttelplatte, Kleinwalze etc.) verdichten.

Die Schadstelle kann im Vorfeld, für einen besseren Schichtenverbund, mit dem Nadler Haftgrundspray bearbeitet werden. Der aufgetragene Primer muss anschließend für mindestens 15 Minuten auslüften (bei +20 Grad) bevor die weitere Verarbeitung stattfindet.

Einbaustärke: 15 -50 mm

Nicht geeignet für Gehwege und selten befahrene Flächen.

Hier bitte für dauerhafte Sanierung Nadler Biophalt® verwenden.

MATERIALVERBRAUCH

Materialverbrauch ca. 25 kg/m² bei einer Schichtstärke von 1 cm.

REINIGUNG

Werkzeuge sofort nach der Verarbeitung mit Wasser reinigen.

Ausgehärtetes Bindemittel mit Spezialreiniger (z.B. **Nadler B-EX Bitumenreiniger**) entfernen.

LAGERUNG

Kühl und trocken lagern, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Lagerdauer: 12 Monate im original verschlossenen Gebinde

GEFAHREN

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.

EMPFEHLUNG: Einweisung vor erster Verarbeitung durch Nadler-Anwendungstechniker

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.

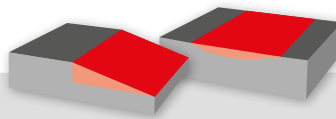


ecophalt



DIE ZUKUNFT IST
LÖSEMITTELFREI

100



ENTSORGUNG

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach **AVV-ASN: 170302** (Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 170301 fallen) 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.



ecOPHALT

EMPFEHLUNG: Einweisung vor erster Verarbeitung durch Nadler-Anwendungstechniker

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.

