

REPABIT[®] Reparaturasphalt - Produktinformation

REPABIT[®]-Reparaturasphalt ist ein sofort gebrauchsfertiger, kalt zu verarbeitender, lösemittelfreier¹⁾ Reparaturasphalt. Das Produkt wirkt auf Basis einer dauerhaft aushärtenden Lösungsmischung von Bitumen, Polymeren, verschiedenen Klebern, Bindemitteln und Additiven sowie feuergetrockneten Edelsplitten und Edelbrechsanden.

REPABIT[®]-Reparaturasphalt wurde speziell für die Sanierung und Instandhaltung von Verkehrsflächen Asphalt- und Betonbelägen aller Art (Straßen, Wege, Plätze und Höfe) entwickelt.

Produkteigenschaften:

- ⇒ **einfachste Verarbeitung, kein Haftgrund oder Haftkleber notwendig**
- ⇒ **Einbau bei jeder Witterung, Nässe und / oder Frost möglich**
- ⇒ **somit für jede Art von Fahrzeugen belastbar**
- ⇒ **die Aushärtung ist abhängig von der Umgebungstemperatur und der Verdichtung**
- ⇒ **je größer die Verdichtung, desto schneller die Aushärtung**



Verarbeitung

Vorbereitung: - losen Schotter, Schutt und stehendes Wasser aus dem Schlagloch entfernen
- ggf. die Kanten an der Reparaturstelle nachhacken und nacharbeiten

Einbau: - REPABIT[®] aus dem Eimer in das Schlagloch leicht überhöht einfüllen und gleichmäßig verteilen
- beim Einbau keine Hohlräume bilden und auf festen Unterbau und guten Kantenabschluss achten

Verdichtung: - Vorverdichten der Reparaturfläche erfolgt mit dem Handstampfer/Schaufelrücken
- Nachverdichten erfolgt durch den anschließenden überfahrenden Verkehr
- bei schwierigen Bereichen bzw. Reparaturflächen (z.B. Kurven und Kreuzungen) oder für benötigte hohe Anfangsfestigkeit zur Nachverdichtung eine Rüttelplatte verwenden

Anwendung: - reparierte Stellen im Straßenbelag/Verkehrsflächen sind sofort wieder befahrbar und belastbar (ohne Dreh- und Punktbelastung) und daher sofort für den Verkehr freigegeben

Verbrauch: - ca. 25 kg/m² bei 20 mm Schichtstärke bzw. Einbautiefe des REPABIT[®]-Reparaturasphaltes

Lagerung: - mind. 12 Monate in original verschlossenen Gebinden lagerfähig.
- wir empfehlen die frostfreie Lagerung bei Temperaturen über 5°C
- die optimale Lager- und Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 10°C bis 20°C, wobei eine Abweichung von ± 10°C durchaus im Toleranzbereich liegt
- direkte Sonneneinstrahlung, starke Wärmeentwicklung und Extremtemperaturen vermeiden

Verpackung: - Abgabe der leeren, spachtelreinen Eimer mit Trennung von Deckel und Bügel bei allen Annahmestellen gemäß Verpackungsverordnung: EKO-PUNKT[®] - Nummer: 2180408

Körnung:	0 - 3 mm	0 - 5 mm	0 - 8 mm	0 - 11 mm
Deckelfarbe:	weiß ○	rot ●	grün ●	blau ●
Schlaglochtiefe:	10 mm u. für Risse	ab 15 mm	ab 25 mm	ab 35 mm

Lieferform: im 25 kg PE-Eimer, 24 Eimer pro Euro-Tauschpalette (Epal), entspricht 600 kg

¹⁾ REPABIT ist laut EU-Kennzeichnungsverordnung lösemittelfrei, da Gesamtlösemittelgehalt unter 1%.

Anmerkung: Diese Produktangaben entsprechen unserem derzeitigen Informations- und Kenntnisstand. Da das richtige und damit erfolgreiche Verarbeiten unserer Produkte nicht unserer Kontrolle unterliegt und die verschiedenen Arbeitsbedingungen an der Baustelle zu unterschiedlichen Ergebnissen führen können, empfehlen wir vor Anwendung/Verarbeitung/Einbau unserer Produkte Eigenversuche durchzuführen. Der Anwender ist verpflichtet die Eignung und Anwendungsmöglichkeit unserer Produkte für den verwendeten Zweck im Vorfeld zu prüfen. Eine Gewährleistung für die Güte unserer Erzeugnisse kann daher nur im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für Folgen unsachgemäßer Handhabung übernommen werden. Alle gemachten Verbrauchsangaben sind Durchschnittswerte. Im Einzelfall sind Abweichungen möglich. Technische Änderungen bei den Produkten sowie bei den Verpackungsgrößen und -arten behalten wir uns vor. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns. Mit Erscheinen dieser Produktinformation verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.

Stand September 2014