

Reprofilieren

Triflex Asphalt Repro RS 2K



Produktinformation

Einsatzbereiche

Triflex Asphalt Repro RS 2K ist ein lösemittelfreies, 2-komponentiges Produkt auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA) mit groben Füllstoffen. Der bitumenfreie Mörtel lässt sich für das Verkleben von Bordsteinen verwenden.

Eigenschaften

2-komponentiger, schnellreaktiver Harzkleber auf der chemischen Basis PMMA. Triflex Asphalt Repro RS 2K zeichnet sich durch folgende Qualitätsmerkmale aus:

- Langlebigkeit
- Mechanisch widerstandsfähig
- Lösemittelfrei
- Keine messbare Wasseraufnahme

Lieferform

Eimerware

15,00 kg Triflex Asphalt Repro RS 2K
0,10 kg Triflex Katalysator (1 x 0,10 kg)
15,10 kg

Farbtöne

7021 schwarzgrau

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei sowie ungemischt ca. 9 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte, auch auf der Baustelle, vermieden werden.

Verarbeitungsbedingungen

Triflex Asphalt Repro RS 2K kann bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen von +5 °C bis max. +35 °C verarbeitet werden.

Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss tragfähig, trocken und frei von losen oder haftungsmindernden Bestandteilen sein.

Bei Ausführung muss die Oberflächentemperatur mind. 3 °C über dem Taupunkt liegen. Bei Unterschreitung kann sich auf der zu bearbeitenden Oberfläche ein trennend wirkender Feuchtigkeitsfilm bilden (DIN 4108-5, Tab. 1). Siehe Taupunkttemperaturtabelle.



Mischanleitung

Nach gründlichem Aufrühren des Triflex Asphalt Repro RS 2K wird die dazugehörige Katalysatormenge klumpenfrei bei langsam laufendem Rührwerk eingemischt. Rührzeit mind. 2 Min. Anschließend umtopfen und nochmals umrühren.

Wichtiger Hinweis:

Ausschließlich Katalysator in Pulverform verwenden.

Mischungsverhältnis

Im Temperaturbereich von:

+5 °C bis +15 °C 15,00 kg Triflex Asphalt Repro RS 2K + 0,20 kg Katalysator
+15 °C bis +35 °C 15,00 kg Triflex Asphalt Repro RS 2K + 0,10 kg Katalysator

Materialverbrauch

Ca. 1,80 kg/m² pro mm Schichtdicke auf glatter ebener Fläche. Je nach Untergrundbeschaffenheit kann der Verbrauch abweichen.

Topfzeit

Ca. 20 Min. bei +20 °C

Trockenzeit

Regenfest nach: ca. 40 Min. bei +20 °C
Belastbar nach: ca. 90 Min. bei +20 °C

Reprofilieren

Triflex Asphalt Repro RS 2K



Produktinformation

Hinweise auf besondere Gefahren

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 2

Sicherheitsratschläge

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 7 und 8

Maßnahmen bei Unfällen und Bränden

Siehe Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 4, 5 und 6

Grundlegende Hinweise

Wir gewährleisten die gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Den Triflex-Systemen dürfen keine systemfremden Stoffe zugemischt werden.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Erzeugnisse dienen, bleiben vorbehalten.