



Die Spezialisten
rund um die Straßensanierung

BABIC

BABILIT® BFS

Bitumenemulsionsfertigschlämme zur Versiegelung von rauen und offenporigen Asphaltschichten

Anforderungen BABILIT® BFS entspricht den Anforderungen der TL Sbit

- Merkmale**
- Schützt ausgemagerte und nur oberflächlich angegriffene Deckschichten vor weiterer Beschädigung
 - Schließt neue zu offenporig hergestellte Asphaltdecken
 - Einfache Anwendung ohne Maschineneinsatz
 - Thixotrop eingestellt: einfache Verarb., gute Lagerstabilität
 - Widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung
 - Lösemittelfrei, daher umweltfreundlich

Vorbereitung Ältere Asphaltbeläge sollten als Haftvermittler einen Voranstrich mit einer wasserverdünnten Schlämme erhalten.

Verarbeitung a) *Witterung*

Arbeiten bei trockener Witterung; die Außen- und Oberflächentemperatur sollte + 10 °C nicht unterschreiten.

b) *Anforderungen an den Untergrund*

Deckenoberfläche sorgfältig reinigen, Untergrund ebenflächig und gut verdichtet. Auftrag bei frisch verlegten Asphaltdeckschichten erst nach einer Bewitterungsdauer von ca. 4 Wochen.

c) *Verarbeitung*

Die Schlämme vor der Verarbeitung aufrühren. BABILIT® BFS wird mit einem Gummischieber gleichmäßig verteilt und über die Splittspitzen der Asphaltdecke scharf abgezogen. Die Asphaltdecke bei großer Hitze vor dem Aufbringen der Schlämme mit Wasser leicht anfeuchten. Zur Erhöhung der Rauigkeit kann mit ca. 10 % lehmfreien Sand der Körnung 0/2 gemischt werden. Die behandelten Flächen dürfen erst nach Abtrocknung der Schlämme befahren werden. Die Trocknungszeit beträgt je Schlämme-Lage etwa 2 bis 4 Std.. Tiefere Umgebungstemperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen den Trocknungsvorgang. Den zweiten Schlämmeüberzug erst nach vollständiger Durchtrocknung der ersten Lage aufbringen.

Material-	Voranstrich für ältere Asphaltdecken 1 : 1 mit Wasser verdünnt	ca. 0,4 - 0,6 kg/m ²
verbrauch	Einfache Schlämme-Beschichtung:	ca. 0,8 - 1,5 kg/m ²
	Doppelte Schlämme-Beschichtung: 1. Schlämme-Lage	ca. 1,0 - 1,5 kg/m ²
	2. Schlämme-Lage	ca. 0,6 - 1,2 kg/m ²

Lagerung Im ungeöffneten Originalgebinde ist BABILIT® BFS mindestens 6 Monate lagerfähig. Die Gebinde müssen frostfrei gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung oder starke Wärmeeinwirkung sind zu vermeiden.

Lieferform 30 kg Kunststoff-Eimer

Reinigungsmittel Im frischen Zustand: Wasser; abgebunden: Benzine/Lösemittel; bei Hautkontakt: Handwaschpaste

Maßgaben Bei der Durchführung von Instandhaltungsmaßnahmen sind die ZTV BEA-StB 09 zu beachten.

Technische Daten Äußere Beschaffenheit (DIN EN 1425): schwarz bis braun, fließfähig, gleichmäßig
Gewichtsverlust durch Verdunsten (DIN 52045-1): < 30 %
Dichte bei 25 °C (DIN EN ISO 3838): ca. 1,30 g/cm³
Bindemittelart: Straßenbaubitumen
Feststoffgehalt: > 70 %

