



ssvg

Friatol-Porenfüllmasse

Produktbeschreibung	FRIATOL-PORENFÜLLASSE dient zur Versiegelung der Oberfläche von Asphaltdecken und zur Auffrischung gealterter Asphaltdeckschichten. Friatol-Porenfüllmasse ist einfach in der Handhabung und	
Anwendungsbereiche	Oberflächenversiegelung von Asphaltdecken gemäß ZTV BEA-StB, Auffrischung gealterter Asphaltdeckschichten und die Versiegelung von rauen und offenporigen Asphaltschichten zur Erhöhung der Gebrauchsdauer	
Lieferform	30 kg Eimer	16 Gebinde pro Palette
Lagerfähigkeit	Ungeöffnete Gebinde sind 12 Monate lagerfähig. Starke Wärmeeinwirkung und direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden.	
<u>Kennwerte</u>		
Beschaffenheit	Dichte bei 25 ° C: ca. 1,3 g/cm³, Gewichtsverlust nach Verdunsten: < 25%, Äußere Beschaffenheit: schwarz und fließfähig	
Inhaltsstoffe	Bindemittel: Bitumen, Lösemittel: Kohlenwasserstoffe, Feststoffgehalt >70%	
Materialverbrauch	In Abhängigkeit der Unterlage. Als Richtwerte dienen bei einfacher Schlämmelage: ca. 0,8 – 1,5 kg/m² und bei doppelter Schlämmelage ca. 1,0 - 1,5 kg/m² als 1. Lage und ca. 0,6 – 1,2 kg/m²	
<u>Verarbeitungshinweise</u>		
Vorbereitung	Vor der Verarbeitung ist das Produkt aufzurühren. Die Deckenoberfläche ist gründlich zu reinigen und der Untergrund sollte ebenflächig und gut verdichtet sein. Frische Asphaltdeckschichten sollten erst nach ca. 4 Wochen behandelt werden.	
Verarbeitungstechnik	Die Füllmasse mit einem Gummischieber in der gewünschten Schichtdicke gleichmäßig verteilen und über die Splittspitzen der Asphaltdecke scharf abziehen. Bei frischen Asphaltdecken ist es empfohlen, eine Probefläche herzustellen, da Aufweichungserscheinungen in der behandelten Schicht auftreten könnten. Die behandelte Fläche ist erst nach Trocknung der Schlämme befahrbar. Die Trocknungszeit beträgt je nach Schlämmelage etwa 2 -3 Stunden, wobei höhere Temperaturen den Vorgang beschleunigen, tiefere Temperaturen verzögern entsprechend die Trocknung. Eine zweite Lage darf erst nach vollständiger Durchtrocknung der ersten Lage aufgebracht werden. Friatol-Porenfüllmasse ist nicht als Profilausgleich geeignet.	
Verarbeitungstemperatur	ab 5° C Oberflächentemperatur	

Hinweise

Wichtig !

Bei der Durchführung von Instandhaltungsmaßnahmen mit Friatol-Porenfüllmasse sind die ZTV – BEA StB zu beachten, sowie sämtliche Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaften zu beachten.



Schutzmaßnahmen

Wichtig !

Für den Umgang mit **Friatol-Porenfüller** sind die Angaben im Sicherheitsdatenblatt sowie die jeweiligen Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaften zu beachten.

Geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen (Schutzbekleidung, Schutzbrille, Handschutz). Dämpfe nicht einatmen.

Nicht in geschlossenen Räumen verwenden.

Das Produkt ist nur im flüssigen Zustand entzündlich und Umweltgefährdend, von Zündquellen fernhalten. Nach Verdunsten des Lösemittels besteht keine Umweltgefährdung durch das Produkt. Der Bitumenfilm ist ungefährlich für Menschen sowie Pflanzen- und Wasserwelt. Nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reste des Produktes sind in jedem Fall ordnungsgemäß zu entsorgen.

Vor der Verarbeitung

- das Sicherheitsdatenblatt für **FRIATOL-PORENFÜLLMASSE** anfordern, welches weitere Einzelheiten enthält.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht von der Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung und von der Beachtung der Schutzrechte Dritter. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen.
