

BOTAMENT® B 97 L

Bitumen-Anstrich/ Dachlack

BOTAMENT® B 97 L ist ein hochwertiger Schutzanstrich für Dachabdichtungen aus Bitumen-Dachpappe sowie für Dachflächen aus Beton und Holz.
BOTAMENT® B 97 L ist hoch beständig gegen Witterungseinflüsse, verdünnte Säuren, Laugen, neutrale Salze sowie gegen aggressive Stoffe nach DIN 4030

Eigenschaften

- ❖ Regeneriert alte Dachbahnen
- ❖ Exzellente Verarbeitungseigenschaften
- ❖ Streich-, roll- und spritzfähig
- ❖ Lösungsmittelhaltig
- ❖ Gebrauchsfertig

Anwendungsbereiche

- ❖ Schutzanstrich für Bauteile und Bauwerke aus wasserundurchlässigem Beton im erdberührten Bereich
- ❖ Grundierung auf alten, bituminösen Anstrichen und Dickbeschichtungen
- ❖ Vorbehandlung für die anschließende Verlegung von KSK-Bahnen

Geeignete Untergründe

- ❖ Beton (Festigkeitsklasse \geq C 12/15)
- ❖ vollfugiges Mauerwerk
- ❖ Putze der Mörtelgruppe P III gemäß DIN V 18550 (Kategorien CS III und CS IV gemäß DIN EN 998)
- ❖ Holz
- ❖ alte bituminöse Untergründe
- ❖ Dachpappe
- ❖ Stahl

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sich in folgendem Zustand befinden:

- ❖ sauber, frostfrei und tragfähig
- ❖ frei von Fett, Farbanstrichen, Zementspiegeln, Trennmitteln und losen Teilen
- ❖ Stahluntergründe müssen metallisch rein gemäß Reinheitsgrad SA 2 ½ nach DIN EN ISO 12944 sein
- ❖ saugende Untergründe mit BOTAMENT® BE 901 Plus grundieren (Grundierung durchtrocknen lassen)

Außerdem zu beachten (bei der Verwendung als Schutzanstrich für WU-Beton):

- ❖ vorstehende Mörtelreste abschlagen
- ❖ Bankettkanten von Bauschutt und Erdreich befreien
- ❖ Kanten fasen (Winkel \sim 45°)
- ❖ Innenecken mit einer mineralischen Hohlkehle aus BOTAMENT® M 36 Speed versehen

Technische Daten

Materialbasis	Bitumen, Lösungsmittel
Lieferform	5 l-Weißblecheimer 10 l-Weißblecheimer
Lagerung	kühl mind. 12 Monate im verschlossenen Originalgebinde
Dichte	\sim 0,95 kg/ dm ³
Temperaturbeständigkeit	- 20 °C bis + 90 °C
Flammpunkt	+ 35 °C
Zeitabstand zwischen den einzelnen Anstrichen	\geq 12 Stunden
voll belastbar	\geq 10 Tage
Verbrauch	\sim 250 ml/ m ² (pro Anstrich)
Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C
Reinigungsmittel	Verdünnung

Alle angegebenen Zeiten beziehen sich auf das Normklima von + 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen und niedrigere Luftfeuchtigkeiten beschleunigen, niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeiten verzögern den Trocknungsverlauf.

Verarbeitung

- ❖ BOTAMENT® B 97 L mit Pinsel, Bürste, Quast, Dachdeckerbesen oder mit Spritzgerät auftragen

Bei Anwendungen im Dachbereich sind mindestens 2 Anstriche erforderlich.

Für den Schutz von WU-Beton-Bauteilen im erdberührten Bereich sind mindestens 3 Anstriche erforderlich.

Jeder Anstrich muss vollständig durchgetrocknet sein, bevor die nächste Lage aufgetragen werden kann.

BOTAMENT[®] B 97 L

Bitumen-Anstrich/ Dachlack

Wichtige Hinweise

Teerhaltige Altanstriche sind vorab vollständig zu entfernen und fachgerecht zu entsorgen.

BOTAMENT[®] B 97 L enthält flüchtige Lösungsmittel und darf nur im Freien verarbeitet werden. Während der Verarbeitung sind Feuer und offene Lichtquellen auszuschließen. Die Verarbeitungshinweise der Berufsgenossenschaft sind zu beachten.

Das Sicherheitsdatenblatt steht Ihnen unter www.botament.com zur Verfügung.

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir eine baustellenspezifische Probeverarbeitung.

Anmerkung: Die hier gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, halten wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Ausgabe D-1807. Weitere technische Details entnehmen Sie bitte unseren technischen Merkblättern unter www.botament.com.
BOTAMENT[®] Systembaustoffe GmbH & Co. KG • Am Kruppwald 1 • D-46238 Bottrop