

TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION

Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse

Standfeste, lösemittelhaltige, plastische, leicht verarbeitbare Reparaturmasse auf Bitumenbasis.

Zur Ausspachtelung von Rissen, Fugen, Rohrmuffen sowie Anschlüssen an Antennen, Dachfenstern, Schornsteinen und sonstigen Dacheinführungen auf Bitumen- und Blechdächern.

Nur für den Außenbereich!

nach AIB/DS 835 Anh. II (Abs. 17-20) Sp. 10

PRODUKTBESCHREIBUNG:

Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse ist eine plastische, leicht verarbeitbare Reparaturmasse auf Bitumenbasis zur Ausspachtelung im Dachbereich von Rissen, Fugen, Rohrmuffen, sowie Anschlüssen an Antennen, Dachfenstern, Schornsteinen und sonstigen Dacheinführungen. Ferner kann **Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse** auch als Unterbodenschutz im KFZ - Bereich eingesetzt werden.

VERARBEITUNGSHINWEISE:

Der Untergrund muss gesäubert, staubfrei und trocken sein. Bei kritischen Untergründen ist als Haftvermittler Butler macht's! Bitumen-Voranstrich (gem. AIB) zu verwenden. Aufzutragen ist **Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse** mit einer Spachtel, Kelle o. ä. Auch bei kalter Witterung ist diese Reparaturmasse leicht verarbeitbar. Es kann pro Arbeitsgang bis zu 10 mm aufgetragen werden. Wärmebeständigkeit gem. AIB von 70° C wird deutlich überschritten (bei 10 mm Schichtdicke kein Abfließen bei über 75° C).

Nicht zur Verwendung in Innenräumen geeignet!

MATERIALVERBRAUCH:

Der Verbrauch beträgt pro Anstrich ca. 1,0 kg / m² und mm Schichtstärke.

LAGERUNG:

Die Lagerung sollte in trockenen Räumen erfolgen. Die Behälter müssen gut verschlossen sein. Feuer und offenes Licht sind zu vermeiden. Darüber hinaus sind alle anderen Vorsichtsmaßnahmen, die für die Verarbeitung und Lagerung lösemittelhaltiger Produkte gelten, zu beachten.

ZUSAMMENSETZUNG:

Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse besteht aus reinen Bitumina, reinen Lösungsmitteln (aliphatische Kohlenwasserstoffe), Haftverbesserern und natürlichen Füllstoffen.



TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION

Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse

LIEFERFORM:

In Gebinden mit:

5 Liter Inhalt (75 Eimer pro Palette)

10 Liter Inhalt (45 Eimer pro Palette)

ENTSORGUNG:

Gebinde tropffrei entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäß den Hinweisen unseres Entsorgungsratgebers bzw. den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

VORSCHRIFTEN:

VbF: A II, entzündlich

GEFAHRENHINWEISE:

Enthält Solvent Naphta leicht

H-SÄTZE:

H 412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P-SÄTZE:

P 101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P 102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P 103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P 271 Nur im Freien oder gut belüfteten Räumen verwenden.

P 403/*233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

EU-Grenzwert für dieses Produkt:

ChemVOCFarbV - DECOPAINT-Richtlinie

Kat.: A, c/Lb/ "lösemittelhaltiger Beschichtungsstoff für Außenwände aus mineralischen Baustoffen"; 450 g/l

(2007), 430 g/l (2010)

Dieses Produkt enthält max. **180 g/l** (VOC-Gehalt)

BetrSichV: entzündlich; **GISCODE:** BBP60; **Lagerklasse:** VCI: LGK 3



TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION

Butler macht's! Bitumen-Spachtelmasse

WGK: 2 (Selbsteinstufung); wassergefährdend;

Bei vollständiger Durchrocknung nwg (nicht wassergefährdend) gemäß VwVwS, Anhang 4

Entsorgungshinweise - Abfallschlüssel-Nr.:

Flüssige Produktreste: 080199, 080409;

Ausgetrocknete Produktreste: 170302, 170904;

Nicht ausgetrocknete Gebinde: 150110;

Ausgetrocknete Gebinde: 150104

HINWEISE:

Nicht in der Nähe von Lebensmitteln verarbeiten!

Die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in dem Sicherheitsdatenblatt bitte beachten!

Diese Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sollen Sie nach bestem Wissen beraten. Die außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schließen einen Rechtsanspruch aus. Bitte ausreichende Eigenversuche durchführen.

