

TECHNISCHES MERKBLATT

POWER-SPACHTEL

Eigenschaften und Anwendungsbereiche:

Gebrauchsfertiger lösemittelarmer Bitumenkleber, hoch flexible, polystyrol verstärkte rissüberbrückende Dichtmasse für den Außenbereich auf Basis neuester Polymer-Bitumentechnologie. Wasserdicht, schnell trocknend, UV-beständig, umweltschonend, da lösemittelarm. Universell einsetzbar zur Reparatur an Dächern, zur Bildung von Anschlussfugen und zur Abdichtung von Aus- und Durchbrüchen im erdberührten Teil. Unser Produkt ist geeignet zum Ausbessern von Rissen und Unebenheiten, sogar zur Reparatur von abgedichteten Kelleraußenwänden. Überstreichbar mit Bitumenanstrichen.

Untergrundvorbereitung:

Geeignete Untergründe: Bitumen, besandete Dachbahnen, Schweißbahnen, Beton, Putz, Mauerwerk, Faserzement, Estrich, Holz und viele Metalle. Der Untergrund muss sauber, trocken und frei von Frost, Öl, Fett, Salzen, alten Farbanstrichen und losen Teilen sein.

Verarbeitung:

Das Material wird direkt aus dem Gebinde mit einer Maurerkelle, Glättkelle, Spachtel oder Quast aufgetragen. Schichtdicken über 5 mm sollten mehrlagig ausgeführt werden, um Trocknungsverzögerungen zu vermeiden.

Anmerkung: Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (März 2010). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren ihre Gültigkeit.

TECHNISCHES MERKBLATT

Hinweise:

- Mit diesem Produkt dürfen keine Bauwerksabdichtung nach DIN 18195 hergestellt werden.
- Beim Verarbeiten geeignete Arbeitshandschuhe tragen.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produkts ist zu vermeiden.
- Nicht in der Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
- Bei Berührung mit Augen oder Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen
- Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden.
- Produkt enthält: (Ethylenedioxy) dimethanol Tel:02041-6909-0
- Produkt hohlraumfrei verarbeiten. Nicht bei drohendem Regen oder Frost verwenden. Frisches Material vor Feuchtigkeit schützen.

ÜBERSICHTSTABELLE POWER-SPACHTEL

Materialbasis	Bitumenemulsion, polystyrolverstärkt
Konsistenz	Pastös
Farbton	Schwarz
Trockenzeit	Ca. 2 mm / Tag
Verbrauch	Ca. 1 l/m ² pro mm-Schichtdicke
Werkzeug	Kelle, Spachtel
Verarbeitungstemperatur	+ 5 bis +35° C
Reinigung im frischen Zustand	Wasser
Reinigung im getrockneten Zustand	Bitumen-Entferner , Verdünnung, Mechanisch
Lagerung	Frostfrei, mind. 24 Monate
Entsorgung	Kommunale Sammelstelle
Erfüllt die VOC-Verordnung	-
Lieferform	1 l, 5 l

Anmerkung: Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (März 2010). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren ihre Gültigkeit.