



Bitumen-Isolieranstrich A 300

Produktbeschreibung

Bitumen-Isolieranstrich ist ein gebrauchsfertiger, kaltflüssiger aus Normbitumen und organischen Lösungsmitteln hergestellter Bautenschutzanstrich.

Anwendungsgebiete:

Bitumen-Isolieranstrich ist ein universell einsetzbarer Schutzanstrich zur Abdichtung von Fundamenten (nicht nach DIN 18195), zur Errichtung von Schutzschichten gegen Feuchtigkeit auf Mauerwerk und Betonflächen, als Sperre gegen aggressive Medien in Klärgruben und beim Silobau, sowie als Schutzanstrich für Eisen und Stahl.

Verarbeitung

Bitumen-Isolieranstrich wird mittels Streich-, Roll- oder Spritzverfahren auf trockenen, sauberen und fettfreien Untergrund aufgetragen. Bei einem Auftrag des Anstriches auf Putz, Beton oder Mauerwerk ist die Fläche mit Heveasol-Bitumen-Voranstrich zur Verbesserung der Haftfähigkeit und Staubbinding vorzustreichen. Zur Erreichung einer optimalen Schutzschicht sollte nach jeweiliger Trocknung ein zweiter oder dritter Auftrag von Bitumen-Isolieranstrich erfolgen. Bei Verarbeitung in geschlossenen Räumen für gute Be- und Entlüftung sorgen. Bei Anstricharbeiten im Klärgrubenbau sind die Innenflächen der Betonteile vor dem Zusammenbau zu streichen.

Keine Verarbeitung bei offener Flamme.

Technische Daten

Der Eignungsnachweis der physiologischen Unbedenklichkeit für den genannten Anwendungszweck liegt vom Veterinär- und Lebensmitteluntersuchungsamt vor.

Verarbeitungstemperatur:

Die beste Verarbeitungstemperatur beträgt +10 °C bis +25 °C.
Bei Temperaturen unter +10 °C wird der Anstrich zähflüssig.

Trockenzeit:

Ca. 6 Stunden, gut durchtrocknen lassen, hohe Luftfeuchtigkeit und niedrige Temperaturen verlängern die Trockenzeit.

Lagerung:

Im original verschlossenen Gebinde 1 Jahr.
Nicht frostempfindlich.

Verbrauch: Für einen Anstrich ca. 0,4 l/m².

Gebindegrößen: 1 / 5 / 11 / 30 / 54 und 200 Liter

Der Kunde wird durch diese Produktinformation nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Zwecke und Verfahren befreit.