

Datenblatt für **WIROBIT** Voranstrich VE auf Emulsionsbasis

WIROBIT-Voranstrich VE

Düninflüssiger Voranstrich auf Basis einer Bitumen-Emulsion

Anwendung:

WIROBIT VE ist ein Voranstrich und Haftgrund mit hoher Eindringwirkung in mineralische Untergründe wie z. B. Beton, Mauerwerk oder Putz. **WIROBIT VE** dient als Grundierung für **WIROBIT-Kautschukbitumen** und Polymerbitumen-Schweißbahnen

Merkmale:

WIROBIT VE zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- erfüllt die Anforderungen der DIN 18195 und der AIB
- verarbeitungsfertig eingestellt
- auch auf feuchtem Untergrund gut verarbeitbar
- lösemittelfrei, daher umweltfreundlich
- gutes Haftvermögen auf bitumenhaltigen und mineralischen Untergründen
- zur Verarbeitung in Innenräumen geeignet
- resistent gegen wässrige Lösungen, verdünnte Säuren, Salze, Kalk, Zement u. a.
- schnell abbindend, wirkt Poren schließend und Staub bindend, besonders beim Auftragen durch Bürsten

Verarbeitungshinweise:

Witterung:

Bei der Verarbeitung von **WIROBIT VE** muss die Bauteiloberflächentemperatur und die Umgebungstemperatur mehr als 5 C betragen. Wasser-, Regen- und Frosteinwirkungen sind während der Verarbeitungs- und Durchtrochnungsphase zu verhindern.

Untergrund und Ausführung:

Der zu beschichtende Untergrund muss frei von Ölen, Fetten und losen Bestandteilen sein. Vor der Verarbeitung ist **WIROBIT VE** durch Aufrühren vollständig zu homogenisieren. Das Auftragen von **WIROBIT VE** kann durch Streichen oder Spritzen erfolgen. Zur leichteren abschließenden Reinigung der Arbeitsgeräte sind diese vor Gebrauch anzufeuchten und unmittelbar danach mit Wasser zu reinigen

Theoretischer Materialverbrauch:

ca. 0,2 - 0,3 kg/m², je nach Untergrund

Lagerung:

Im ungeöffneten Originalgebilde ist **WIROBIT VE** mindestens 9 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde lassen sich aufbewahren, indem die Gebinde gut verschlossen wird. Die Gebinde müssen frostfrei gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung oder starke Wärmeeinwirkung ist zu vermeiden.

Lieferform:

12 - und 30 ltr. - Gebinde

Reinigungsmittel:

Im frischen Zustand: Wasser

Im abgedundenen Zustand: Handelsübliche Lösemittel oder Benzin; bei Hautkontakt Handwaschpaste.

Technische Daten:

Bindemittelart:	Bitumen
Beschaffenheit:	dünnflüssig
Massenanteil an Festkörper (DIN 53 215):	ca. 35 %
Erweichungspunkt des Festkörpers (DIN 52 011):	ca. 55 °C
Dichte (DIN 52 004):	ca. 1,00 g/cm ³

Diese Produktinformation entspricht unserem jetzigen Informationsstand. Die angegebenen Daten sind Durchschnittswerte unter Normalbedingungen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Bei speziellen Fragen zur Anwendung beraten wir Sie gerne. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen, einzusehen unter www.wirobit.de