

KEBU POLYCOR VORANSTRICH K III



ALLGEMEINES

Kebu Polycor-Voranstrich K III ist ein haftvermittelnder, lösemittelhaltiger Voranstrich auf Basis von Bitumen, Polymeren und unverseifbaren Harzen. Der Voranstrich benetzt auch raue Oberflächen vollständig und bindet dabei Staubreste. Er sorgt systemgebunden für sehr hohe Schälwiderstände der **Kebu Bitumenbänder** zur Rohroberfläche. Der **Kebu Polycor-Voranstrich K III** ist geeignet für Stahl- und andere Metalloberflächen, sowie für Werksumhüllungen aus PE, PP, EP und PUR.



ANWENDUNG

Kebu Polycor-Voranstrich K III ist in Verbindung mit den **Kebu Polycorband „Acryl“** und dem **Kebu Polycorband GW/KF** geeignet für die Umhüllung von Rohren,

Rohrformteilen, Schweißnahtverbindungen und Boden/Luft Übergängen, entsprechend den technischen Anforderungen der DIN EN 12068 und der DIN 30 672.

MATERIAL-EIGENSCHAFTEN

Art des Bindemittels:	Destillationsbitumen + Polymeren + Kohlenwasserstoffharz
Lösemittel:	Testbenzin
Festkörperanteil:	50 %
Erweichungspunkt des Festkörpers:	85°C

Dichte:	0,91 g/ml
Flammpunkt:	30°C
Trockenzeit:	mind. 5 Minuten
Materialbedarf:	0,2 l/m ²
Lagerbedingungen:	kühl und trocken

Die technischen Daten sind ca. Werte

LIEFERFORM

Kebu Polycor Voranstrich K III in Gebinden von 1l, 5l und 10l.

VERARBEITUNG

Der nachzuumhüllende Bereich muss vor der Bearbeitung trocken, staub- und fettfrei sein und mit einer Propanflamme auf ca. 30 – 40 °C vorgewärmt werden. Der **Kebu Polycor-Voranstrich K III** wird auf den gesamten, genügend vorgewärmten Nachumhüllungsbereich mit Pinsel oder Farbrolle aufgebracht. Die Trockenzeit beträgt je nach Witterung mind. 5 Minuten und darf

nicht durch den Einsatz externer Wärmequellen beschleunigt werden. Für den Aufbau des folgenden Korrosionsschutzes sind die zugehörigen Verarbeitungshinweise zu beachten. Die relevanten R-Sätze und S-Sätze sind dem entsprechenden Sicherheits-Datenblatt zu entnehmen.



PRODUKTPALETTE

kebu ist nach **DIN EN ISO 9001** zertifiziert.

Durch unsere Mitgliedschaft beim DVGW, dem KRV und dem GKR sind unsere Produkte stets auf dem technisch neuesten Stand. Zusätzlich werden sie unter Einschaltung neutraler Prüfinstitute ständig fremdüberwacht.

Qualität in Bezug auf unsere Produkte und die Zufriedenstellung unserer Kunden haben bei uns stets Priorität. Wir arbeiten mit Ihnen und für Sie, um anwendungsspezifische Lösungen zu finden und diese dann auch beratend zu begleiten.

Unsere Produktpalette umfasst:

- Kebulen-Bänder und Systeme
- Petrolatum-Bänder und -Massen
- Bitumen-Bänder
- Kebulen-Schrumpfmanschetten
- Schrumpfschläuche
- Kebulen-Flicken C50
- Schrumpfmaterialien für Steckmuffensysteme
- Reaktionsharze:
 - Ungesättigte Polyesterharze
 - Ungesättigte Vinylesterharze
- Kebudur HT-80-System:
 - Butylkautschuk kombiniert mit GFK (Glasfaserverstärkter Kunststoff)

Besuchen Sie uns im Internet unter www.kebu.de und erfahren Sie mehr über uns und unsere Produkte!

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Die gegebenen Hinweise und Gebrauchsanleitungen sind nach bestem Wissen aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Beste Ergebnisse werden bei einer sach- und fachgerechten Anwendung unserer Produkte erzielt. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.



ABDICHTUNG ROHRSCHUTZ STRASSENTECHNIK

Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG Fabrik für Korrosionsschutz und Abdichtung seit 1933

Ostring 9 · D-45701 Herten-Westerholt · Postf. 61 80 · D-45684 Herten
Telefon +49 209 9615 - 0 · Telefax +49 209 9615 - 190
Internet: www.kebu.de · E-Mail: info@kebu.de

Ke bu Rohrschutz- und Abdichtungsgesellschaft mbH

Kamenzer Straße 6 · D-01896 Pulsnitz
Tel.: +49 35955 44900 · Fax +49 35955 45953
www.kebu-pulsnitz.de · info@kebu-pulsnitz.de