

illbruck ME901 Butyl- & Bitumenprimer

Kurzbeschreibung

illbruck ME901 Butyl- & Bitumenprimer dient als Haftvermittler und Grundierung zur Vorbehandlung bei der Verarbeitung von illbruck Butyl- und Bitumenbändern.

Material

Polymerlösung

Farbe

- transparent

Produktvorteile

- optimiert die Haftung
- leichte Verfestigung der Oberfläche
- kurze Ablüfzeit

Abmessungen

Bestell-Nr.	Inhalt/Dose in Liter e	Dosen/ Karton
560-3-		
7199	1	12
7198	5	1



Technische Daten illbruck ME901 Butyl- & Bitumenprimer

	Klassifizierung
Basis	synthetischer Kautschuk
System	lösemittelhaltig
Ablüfzeit bei: +20 °C	ca. 10 Min.
+ 5 °C	ca. 20 Min.
0 °C	ca. 30 Min.
- 5 °C	ca. 40 Min.
Offene Zeit bei +20 °C	8 Std.
Lieferform	1- und 5-Liter-Dose
Lagerstabilität ungeöffnet (+ 5 °C bis + 25 °C)	12 Monate
Verbrauch je nach Untergrund bei 4 cm Breite	1 l = ca. 200 m

illbruck ME901 Butyl- & Bitumenprimer

Tremco illbruck GmbH & Co. KG
Werner-Haepf-Straße 1
92439 Bodenwöhr, Deutschland
Tel. + 49 (0) 94 34/208-0
Fax + 49 (0) 94 34/208-230
E-Mail: info-de@tremco-illbruck.com

Vorbereitung

Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. Beton- und Zement-schleierreste entfernen. Farbreste und Imprägniermittel müssen von der Haftfläche entfernt werden.

Verarbeitung

Verarbeitbar ab -5°C . Gleichmäßig und sorgfältig auf den Untergrund auftragen, falls notwendig die Flächen, die nicht vorgestrichen werden sollen, mit Klebeband abdecken. Die Oberfläche vor Staub, Feuchtigkeit etc. schützen. Verpackung immer gut verschlossen aufbewahren. Die Abluftzeit bei $+20^{\circ}\text{C}$ beträgt ca. 10 Min. und bei -5°C ca. 40 Min.

Reinigung

Spritzer sind sofort zu entfernen. Anliegende Flächen abkleben und schützen.

Anstrichverträglichkeit

Nicht anstrichverträglich. Farben, Lacke und Kunststoffe können angelöst werden. Verträglichkeit prüfen.

Sicherheitshinweise

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Service

Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco illbruck Anwendungstechnik jederzeit zur Verfügung.

Tremco illbruck Sortiment

illbruck Fugen-Dichtungsbänder
illbruck PUR-Schäume
illbruck Butyl-Dichtbänder
illbruck Folien
illbruck Sonderprodukte
illbruck Zubehör
Tremco Dichtstoffe
illbruck Klebstoffe

Zusatzinformation

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen.

Stand der Herstellerangaben 07/10. Technische Änderungen vorbehalten.
Die aktuellste Version finden Sie unter www.tremco-illbruck.com.