



ACMOSAN 82-177

Filmbildendes Trennmittel für Polyester-, Epoxyd- und PMMA-Harze

Eigenschaft:

Filmbildendes, flüssiges Trennmittel
Trennmittelrückstände sind wasserabwaschbar
Das Trennmittel ist silikonfrei

Vorteile:

Gute Trennwirkung
Praktisch kein Ablaufen von senkrechten Flächen.
Gute Benetzungsfähigkeit

Verarbeitung:

Der Gebindeinhalt muß vor und während des Gebrauchs aufgerührt werden und vor der Verarbeitung auf Raumtemperatur gebracht werden.

Die Verarbeitung kann mittels Sprühpistole oder Pinsel erfolgen.

Das Trennmittel trocknet zu einem zähelastischen Film an. Die Trockenzeit ist abhängig von der Raum-, bzw. Formentemperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftbewegung und beträgt normalerweise 5 bis 10 Minuten.

Sehr abweisende Oberflächen (z.B. PE, Silikonkautschuk o.ä.) benötigen vorher eine Grundierung mit ACMOSAN P 82-4.

Lagerung:

Produkt vor Gebrauch gut aufrühren. Nicht im Freien lagern. Vor Kälte und Hitze schützen. Kalte Ware vor Verwendung auf Raumtemperatur erwärmen.

Lagertemperatur: zwischen 10° C und 30° C
Lagerzeit: ca. 18 Monate (ungeöffnetes Originalgebände)

Bitte vor Verwendung auf Materialverträglichkeit prüfen!

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem EU-Sicherheitsdatenblatt.

Unser technischer Dienst berät Sie gerne in allen Fragen der Auswahl und Anwendung von Fertigungsmitteln. Kostenlose Proben stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Bremen, 29.09.2015

Alle Angaben dieser Warenbeschreibung sollen Sie informieren. Sie entsprechen unserem besten Wissen, aber sie befreien nicht von einer eigenen Prüfung im Hinblick auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders.