

Rhenocoll Substratnetzmittel VP 3217

Netzmittel für Rhenoplast KP-1 C-Basis
Art.-Nr.: A 3775

Eigenschaften:

Substratnetzmittel VP 3217 verbessert die Untergrundbenetzung von Rhenoplast KP-1 C-Basis bei der Beschichtung von PVC-U. Nur nach Rücksprache mit der Abteilung F&E der Fa. Rhenocoll verwenden. Zur Verwendung für Rhenoplast KP-1 A- und B-Basis nicht geeignet.

Anwendung:

Zur Verbesserung der Untergrundbenetzung werden in Rhenoplast KP-1 C-Basis (farblos oder pigmentiert) unter Rühren 0,4 Gew.-% Substratnetzmittel VP 3217 eingearbeitet. Sofern infolge des Rührvorganges keine Luftblasen eingearbeitet wurden ist Rhenoplast KP-1 anschließend sofort einsatzbereit. Zur Verwendung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Lagerung:

Lagerung: Mindestlagerstabilität beträgt 6 Monate. Angebrochene Gebinde gut verschließen. Kühl, aber frostfrei lagern.

VOC 2010: entfällt

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben oder nach EU-Abfallschlüssel 080111 entsorgen.

Liefergebinde:

250 ml Kunststoffflasche

Service:

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

Tel.: + 49 (6384) 9938-0
Fax: + 49 (6384) 9938-112
E-Mail: info@rhenocoll.de

Diese Angaben sind unverbindlich und beruhen auf Erfahrungen in der Praxis, sowie den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtssprechung.

Wir empfehlen in jedem Falle die Durchführung eigener Versuche, da wir auf die Vielfalt der Werkstoffe und auf deren Verarbeitung keinen Einfluss haben.

Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.