

**Rhenocoll Verdicker VP 3029, Verdickungsmittel für DSL und KP.**

**Art.-Nr.: A 3770**

**Spezifikation:** Verdicker VP 3029 dient zur nachträglichen Erhöhung der Viskosität von Rhenoplast KP-1 C-Basis und von DSL 88. Hierdurch kann in Einzelfällen die Kantenabdeckung (Rhenoplast KP1<sup>⊕</sup> plus und das Standvermögen erhöht werden.

Zur Verwendung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

**Anwendung:**

Dosierung: 0,2- 3% auf fertigen Lack

Einarbeitung: Zu je 1 kg Farbe werden unter Rühren 2 g Verdicker VP 3029 (bei ca. 1000 U/min.) hinzugegeben. Anschließend 5 Minuten nachrühren und die Viskosität messen.

Falls die Viskosität noch nicht ausreichend hoch ist, sollte der Vorgang wiederholt werden. Die Gesamtzugabenmenge Verdicker sollte 3 % nicht übersteigen. Das nachverdickte Produkt sollte keinesfalls sofort verarbeitet werden, da die frisch eingerührte Luft sonst zu Entschäumungsproblemen führen würde. Daher das Gebinde ggf. über Nacht stehen lassen.

**Lagerung:**

Angebrochene Gebinde gut verschließen. Kühl, aber frostfrei, 6 Monate lagerfähig.

**Lieferform/Farbton:** gelblich, dickflüssig.

**VOC 2010:** entfällt

**Kennzeichnung:**

Gefahrenklasse: keine Kennzeichnung

Gef.StoffV: nicht kennzeichnungspflichtig

GGVS /ADR: nicht kennzeichnungspflichtig

**Sicherheitshinweise:**

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen, wenn möglich, dieses Blatt vorlegen. Auch bei der Verarbeitung Schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

**Liefergebinde:**

1 ltr. Dose

**Entsorgung:**

Nicht ausgehärtete oder ausgetrocknete Produktreste sind als Sonderabfall zu entsorgen. Entleerte Verpackungen sind dem Recycling zuzuführen.

**Ökologie:**

WGK: 1 ( Selbsteinstufung). Nicht in Gewässer, Abwässer oder Erdreich gelangen lassen.

**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](mailto: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.