

### **Tec-Bond-Promotor 05 (VP6389)**

**Art.-Nr.: A 4605**

Haftvermittler für AQUA Glaslack

**Einsatzbereich:** Tec-Bond-Promotor 05 ist ein spezieller Zusatz für Rhenocoll Glaslack G5, zur Verbesserung der Haftung auf Glas. Für die Verwendung in Fachbetrieben entwickelt.

**Verarbeitungshinweis:** Aqua Glaslack vor Gebrauch gut aufrühren oder schütteln. Tec-Bond-Promotor 05 muss nicht aufgerührt werden. Promotor in den Lack geben und gut einrühren. Fertige Mischung zur Sicherheit durch einen Siebbeutel gießen, bei unzulänglichem Mischen können Stippen entstehen. Diese können Sie heraussieben. Siebbeutel 40µ verwenden (Art. 8233). AQUA Glaslack ist nun verarbeitungsfertig.

**Zugabe von Promotor:** Zugabemenge: 5% Promotor zum Lack (1 Liter Lack + 50 ml Promotor). Von Hand einrühren.

**Verarbeitungszeit (Topfzeit) nach Mischung mit Promotor:** Innerhalb von 1 Arbeitstag (8- 12 Stunden). Danach kann die Mischung verwendet werden im Folgeaufbau, aber nicht mehr direkt auf Glas. Viskositätsveränderung nach einigen Tagen möglich.

**Reinigung:** Mit Wasser, sofort nach Gebrauch. Angetrocknete Lackreste mit Rhenocoll Verdüner 140/1400 oder Aceton reinigen.

**Lagerung:** Tec-Bond-Promotor 05 ist im Originalgebinde ungeöffnet 6 Monate lagerfähig. Nach öffnen innerhalb von 3 Monaten verarbeiten.

#### **Liefergebinde:**

- 50 ml Flasche (Ausreichend für 1 Liter Lack)
- 100 ml Flasche (Ausreichend für 2 Liter Lack)
- 500 ml Flasche (Ausreichend für 10 Liter Lack)
- 5 ltr Kanister (Ausreichend für 100 Liter Lack)

**VOC 2010:** entfällt

**Kennzeichnung gem. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:** GEFAHR - H318

**GGVS/ADR:** Kein Gefahrgut

**Sicherheitshinweise:** Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen und Vorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaft zu beachten. Sicherheitsrelevante Daten, sowie Hinweise zur Entsorgung bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

#### **Service:**

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

**Tel.:** ++49 (0)6384 - 99 38 - 0

**Fax:** ++49 (0)6384 - 99 38 - 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.