

AQUA – Glaslack Print P01- BD, für den Siebdruck (VP 5760)

umweltfreundlicher Wasserlack

Art.-Nr.: A 4569 Buntlack, deckend

Mögliche Töne:

- P01 - BD Bunttöne deckend, nach verschiedenen Farbkarten, z. B. RAL.

Glanzgrad: seidenmatt

Spezifikation: Gebrauchsfertiger 1- Komponenten- Wasserlack zur Behandlung von Glasoberflächen im Siebdruck. Für den Einsatz als Sichtschutz oder zur dekorativen zu Gestaltung. Abriebfest, kratzfest (nach DIN 68861-4A > 4 N), Haftung nach DIN EN ISO 2409 (GT = 0), beständig gegen Wasser und übliche Reinigungsmittel. Vergilbungsfrei. AQUA Glaslack wird im Einschichtverfahren aufgebracht, mehrschichtig bedrucken ist möglich. Die bedruckte Fläche kann mit Glaslack G1 oder G2 oder G12 überlackiert werden.

Bei direkter Anwendung auf Glas in der ersten Schicht bitte mit TEC- Bond-Promotor 01 verarbeiten, Zugabe 2%.

Zugabe von Promotor: Nur notwendig, wenn der Lack als 1. Schicht direkt auf Glas lackiert wird. Im weiteren Aufbau nicht notwendig. Zugabemenge 2% Promotor zum Lack (1 Liter Lack + 20 ml Promotor). Von Hand einrühren.

Anwendung: Siebdruck.

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.

Verdünnung: Wasser

Reinigung: mit Wasser, sofort nach Gebrauch. Angetrocknete Lackreste mit Universalverdünner oder Aceton reinigen

Trocknung: Bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte: Staubtrocken nach 30 min., Griff trocken nach 50 min. Durchtrocknung über Nacht

Ausrüstung: Topfkonservierung.

Untergrund: Glas

Vorbehandlung: Reinigung der Glasoberfläche

Nachbehandlung: Beschichtung durch Lackierung mit Aqua Glaslack möglich

Verbrauch: je nach Siebdruck

VOC 2010: Kat. I / Basis Wb / Max Wert 140 g/L / IST Wert 0 g/L

Lagerung: Im Originalgebinde 12 Monate lagerfähig. Nicht unter +7°C sowie nicht längere Zeit über + 30°C lagern und transportieren, gut verschließen.

Liefergebinde:

1 ltr. Dose
5 ltr. Eimer
20 ltr. Eimer

Entsorgung: Nicht ausgehärtete oder ausgetrocknete Produktreste sind als Sonderabfall zu entsorgen (AVV Abfallschlüssel Nr. 030202). Entleerte Verpackungen sind dem Recycling zuzuführen.

Ökologie: Farbreste nicht in Gewässer gießen. Nach Wasserhaushaltsgesetz § 19 ist das Produkt eine Wassergefährdende Flüssigkeit.
WGK = 1 (Selbsteinstufung)

Kennzeichnung:

VbF: entfällt
GefStoffV: nicht kennzeichnungspflichtig
GGVS: nicht kennzeichnungspflichtig

Sicherheitshinweis: Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Berührung mit Augen vermeiden, bei Berührung mit Augen gründlich mit Wasser nachspülen

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

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.