

PVA-Folientrennmittel grün

PVA-Folientrennmittel grün ist ein filmbildender Trennlack für Polyester-, Epoxid- und PMMA-Harze, gelöst in einer Wasser-Alkohol-Mischung. Es ist einsetzbar auf vielen Oberflächen wie GFK, Blockmaterialien, Holz, Gips oder Hartschaum.



ÜBERSICHT

- wasserlöslich
- hochglänzend
- unlöslich in organischen Lösemitteln
- Temperaturbeständigkeit bis 90 °C

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN				
Zusammensetzung	Polyvinylalkohol		Wirkstoff in einer Wasser-Alkohol-Mischung	
Viskosität			viskos	
Farbe			grün	
Dichte bei 20 °C	DIN 51757	g/ml	0,9	
pH-Wert		g/l	6,5	
Flammpunkt	EN ISO 2719	°C	> 24	

VERARBEITUNG

PVA-Folientrennmittel grün vor Verwendung auf Raumtemperatur erwärmen und gut aufrühren.

Mit einem Schwamm, Lappen, einem weichen Pinsel oder einer Spritzpistole auftragen.

Trocknungszeit: ca. 15–20 Minuten.

Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn PVA-Folientrennmittel grün als 2. Schicht auf ein Wachstrennmittel aufgetragen wird.

In bestimmten Fällen wird darauf nochmals eine Schicht Wachs appliziert.

Nach der Entformung verbleibende Rückstände mit warmem Wasser auswaschen.

LIEFERFORM

Bezeichnung	VE	Artikelnummer
PVA-Folientrennmittel grün	1 l Flasche	3071.001
	20 l Hobbock	3071.020

VORSICHTSMASSNAHMEN

Gößl + Pfaff GmbH Produkte können ohne Gefahr verarbeitet werden, vorausgesetzt, dass die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden.

Ungehärtete Materialien sind von Lebensmitteln fernzuhalten. Um allergische Reaktionen zu vermeiden, wird dringend empfohlen, undurchlässige Gummi- oder Plastikhandschuhe, eine Schutzbrille und Einwegschutzbekleidung zu tragen.

Nach jedem Arbeitstag, sowie vor den Pausen und Toilettenbesuchen müssen die Hände mit warmem Wasser und Seife gründlich gewaschen werden.

Die Verwendung von Lösungsmitteln ist zu vermeiden. Anschließend wird die Haut mit Einwegpapiertüchern - keine Textilien- getrocknet. Der Arbeitsraum sollte gut durchlüftet sein; evtl. Absaugvorrichtung über dem Arbeitsplatz.

Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter sind im Internetshop unter www.goessl-pfaff.de beim jeweiligen Produkt hinterlegt.

LAGERUNG

Das Produkt muss vor Kälte und Hitze geschützt werden.

Lagertemperatur zwischen 10–30 °C, in ungeöffneten Originalgebinden.

Das Verfallsdatum ist auf den Produktetiketten angegeben.

Angebrochene Gebinde sind stets sofort wieder feuchtigkeitsdicht zu verschließen und baldmöglichst zu verarbeiten.

HINWEIS

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Gößl + Pfaff GmbH garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Gößl + Pfaff GmbH übernimmt keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Die Verantwortung der Firma Gößl + Pfaff GmbH beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.