

Sprühkleber GP Industrie

FÄDRIGER AUFTRAG

Sprühkleber GP Industrie ist ein Hochleistungs-Sprühkleber für vielfältige Anwendungen in Industrie- und Handwerk, sowie zur Positionierung von Verstärkungs- und Kernmaterialien bei Infusions- und RTM-Verfahren.

Der geruchsarme, transparente Kontaktkleber mit schneller Anfangshaftung dient zur Herstellung unlösbarer Verbindungen von Kunststoffen, Modellbauplatten, Kernmaterialien, Schaumstoffen, Jute, Leder, Teppichfliesen, Filz, Textilien, Polsterwatte, Isoliermaterialien, Polystyrolschaum (Produkt sehr dünn auftragen!), Polyurethan- und Latexschaum mit Holz, Papier, Pappen, Kartons, Holz, Furnieren und Metall, mit sich selbst und untereinander.

Ebenfalls für die Verarbeitung im Infusions-, RTM-Verfahren mit Epoxid, Polyester und Vinylesterharzen sowie im Bereich der Prepregverarbeitung.

Die Festigkeitswerte des Bauteils werden bei sachgerechter Anwendung von Sprühkleber GP nicht beeinträchtigt.

ÜBERSICHT

- sehr gute Klebekraft auf Verstärkungsmaterialien und Gelcoat
- verarbeitbar mit Epoxid-, ungesättigten Polyester- und Vinylesterharzen
- transparent
- schnelles Ablüften
- sehr geringer Schwund
- 6-fach verstellbarer Sprühkopf
- aromatenfrei

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN	
Zusammensetzung	Aerosol
Farbe	transparent
Dichte bei 20 °C (g/cm ³)	~ 0,700

VERARBEITUNGSHINWEISE

Der Untergrund sollte trocken, staub-, fett- und ölfrei sein.

Dose gründlich aufschütteln, aus 20–30 cm gleichmäßig aufsprühen und 15–20 Sekunden ablüften lassen.

Metalloberflächen, poröse, unebene oder saugende Untergründe mit einer sehr dünnen Klebeschicht vorgrundieren, 5 Minuten ablüften und anschließend die Klebeschicht – wie vorstehend – aufsprühen, ablüften und die Flächen zusammenpressen.

Die optimale Ablüftzeit ist erreicht, wenn die Klebeoberfläche auf Fingerdruck keine Fäden mehr zieht und sich trocken anfühlt. Die Abbindezeit beträgt ca. 24 Stunden.

Zum Reinigen des Sprühventils die Dose nach Gebrauch auf den Kopf stellen und so lange sprühen bis nur noch Treibgas austritt!

Vor der Weiterverarbeitung Lösemittel ca. 15 Sekunden ablüften lassen.

Sprühkleber GP Industrie ist mit verschiedenen Harzsystemen getestet, jedoch sollten eigene Tests zur Überprüfung der Systemkompatibilität durchgeführt werden.

Bei Polystyrol auf Verträglichkeit prüfen und beim Sprühen einen größeren Abstand halten!

LIEFERFORM

Bezeichnung	VE	Artikelnummer
Sprühkleber GP Industrie 500 ml	500 ml Dose 12 x 500 ml Dose	4vz3180.01 4vz3180.12

VORSICHTSMAßNAHMEN

Gößl + Pfaff 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 Einwegschutzkleidung 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

Sprühkleber GP Industrie an einem kühlen (nicht unter 18 °C) und gut gelüfteten Ort aufbewahren.

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.