

Beschleunigerspray GP

für Sekundenkleber (Aktivatorspray für Cyanacrylat-Klebstoffe)



Beschleunigerspray GP ist ein Aktivator zur schnelleren und kontrollierten Aushärtung von Sekundenklebern. Besonders geeignet bei trockener Luft, bei Kälte sowie bei dicken Klebstoffschichten. Blooming (Blasenbildung und weiße Ränder) werden vermieden.

ÜBERSICHT

- farblos
- für sofortiges Aushärten von Cyanacrylat-Verklebungen („Blitzfixierung“)
- milder Eigengeruch
- vermindert das Ausblühen an der Klebefuge

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATIONEN

Zusammensetzung	Anionischer Aktivator mit Lösungsmittel	
Viskosität (mPa·s)	nach Brookfield	ca. 10
Spezifisches Gewicht	Dichte nach DIN 53479	ca. 0,68 g/cm ³
Flammpunkt (°C)	nach DiN 51755	< -20
Zündtemperatur (°C)	nach DIN 51794	+260

VERARBEITUNGSHINWEISE

Empfohlene Verarbeitungstemperatur: 10–30 °C. Aerosoldose vor Gebrauch gut aufschütteln.

VOR DEM VERKLEBEN

Fügeteile reinigen, mit Beschleunigerspray GP besprühen und ca. 30 Sekunden ablüften lassen. Klebstoff aufbringen oder den Klebstoff in den Klebspalt einbringen. Bauteile kurz ausrichten und dann unter Druck zusammenfügen.

NACH DEM VERKLEBEN

Fügeteile reinigen, Klebstoff auftragen und Bauteile ausrichten. Klebspalt mit Beschleunigerspray GP besprühen und unter Druck zusammenfügen. Sprühabstand von ca. 20–30 cm einhalten! Austretender überschüssiger Klebstoff kann mit Beschleunigerspray besprüht und anschließend entfernt werden. Die Formulierung des Beschleunigersprays GP ist reizend für Haut und Augen. Daher während der Anwendung unbedingt Schutzbrille und Handschuhe tragen.

ANWENDUNG

Die Aushärtung des Klebstoffes wird deutlich beschleunigt, insbesondere bei großen Schichtstärken, inaktiven Werkstoffen (z. B. Holz, Schaumstoff, auf chemisch behandelten Oberflächen, verzinkten Metallteilen) und ungünstigen Verarbeitungsbedingungen (z. B. sehr trockener Luft oder Kälte). Der Beschleunigerspray vermindert den lästigen Reaktionsgeruch der Cyanacrylat-Klebstoffe.

LIEFERFORM

Bezeichnung	VE	Artikelnummer
Beschleunigerspray GP	150 ml Dose	71020.01
	12 x 150 ml Dose	71020.12

VORSICHTSMASSNAHMEN

Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage unter www.goessl-pfaff.de im jeweiligen Produkt.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen.

Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

LAGERUNG

Beschleunigerspray GP im Originalgebinde dicht verschlossen, trocken, bei Temperaturen von -5 °C bis +30 °C, ohne direkte Sonnenbestrahlung lagern.

Haltbarkeit: Mindestens 12 Monate.

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.