

Viskositäten von 2-3300 mPa·s
Verklebung unterschiedlichster Substrate



Flexibilität

Spezielle Sekundenkleber für anspruchsvolle Bedingungen (z. B. temperaturbeständiger, erhöhter Gummianteil, glasklares Aushärten)



Verklebungen halten stand -> Prozesssicherheit

Ovale Flaschenform



Leichteres Auspressen, einfachere Verarbeitung, Verbrauchsreduzierung

Verwendung von Dosierspitzen



Feinere Anwendung, kein aufwändiges Säubern aufgrund von Dosierfehlern
-> Zeit- und Kostenersparnis

Es gelangt weniger Luft in die Flasche
-> Klebstoff trocknet nicht so schnell aus

Sie benötigen mehr Informationen zu unseren Produkten oder wünschen eine technische Beratung?

Unsere Mitarbeiter im Innen- und Außendienst beantworten Ihnen gerne alle kaufmännischen und technischen Fragen zu unseren Produkten und deren Anwendung.

gößl  **pfaff**[®]

So erreichen Sie uns:

per Telefon:
+49 8450 932-0

per E-Mail:
info@goessl-pfaff.de



gößl  **pfaff**[®]
klebstoffe composite kunstharze

Sekundenklebstoffe



Besuchen Sie unsere Homepage!
www.goessl-pfaff.de

Gössl + Pfaff GmbH • Münchener Straße 13 • 85123 Karlskron
Tel.: +49 8450 932-0 • Fax: +49 8450 932-13
www.goessl-pfaff.de

Sekundenklebstoffe GP Cyanacrylat

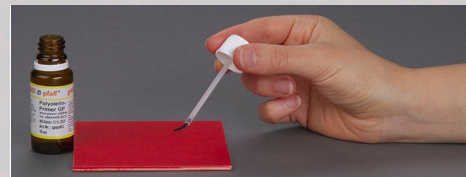
Unsere Sekunden-
klebstoffe online:



Produkt	GP 2	GP 20	GP 80	GP 90	GP 1400
Anwendungsbereich	Elastomere, EPDM, Kunststoffe	Elastomere, EPDM, Kunststoffe	Gummi, Metall, Kunststoffe	Holz, Kork, Leder, Kunststoffe	Gummi, Kunststoffe
Viskosität	2–5 mPa·s	12–22 mPa·s	80–120 mPa·s	80–120 mPa·s	1000–2000 mPa·s
Inhalt	20 g	20 g	20 g	20 g	20 g
Artikelnummer	71006	71000	71001	71004	71003

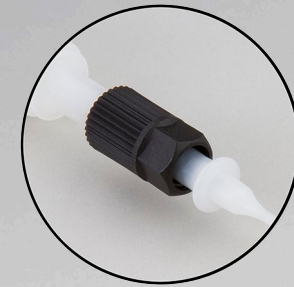


Produkt	GP 150 °C	GP Glasklar	GP Schwarz	GP GEL
Anwendungsbereich	höhere Temperaturen	klare Kunststoffe wie z. B. PMMA	Prototypen, Gummi	Kunststoffe, Metall, Gummi
Viskosität	2500–3500 mPa·s	90–120 mPa·s	3000–4000 mPa·s	Gel, spaltfüllend
Inhalt	20 g	20 g	20 g	20 ml
Artikelnummer	71008	71009	71007	71010



Produkt	Beschleunigerspray GP	Contactfüllpulver	Polyolefin-Primer GP
Anwendungsbereich	schnelle und kontrollierte Aushärtung von Sekundenklebern	Füllen von Spalten und Rissen	schwer verklebbare Kunststoffe wie z. B. PE, PP, EPDM usw.
Inhalt	150 ml	20 ml	15 ml
Artikelnummer	71020	71025	gppp01

Punktgenaues Dosieren mit Dosierspitzen



1. Schraubverschluss von Sekundenkleber abschrauben.
2. Adapter GP für Sekundenkleber auf die Klebedüse aufschrauben.
3. Dosierspitze (0,5 mm oder 0,1 mm) auf den Adapter aufstecken.

Der Adapter (schwarz) ist kompatibel mit:

- GP 2
- GP 20
- GP 80
- GP 90
- GP 150 °C
- GP 1400
- GP Schwarz
- GP Glasklar

Die Dosierspitzen 0,5 mm (Art.-Nr. 7109000) und 0,1 mm (Art.-Nr. 7109500) sind mit dem Adapter kompatibel.