

1070 CA

Sekundenkleber, temperaturbeständig bis +140 °C, sehr gute Wasserbeständigkeit

Die Vorteile auf einen Blick

- Schnell härtend
- Hochfest
- Teilflexibel
- Resistent gegen hohe Temperaturen



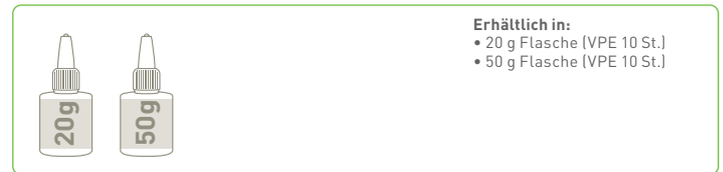
Eigenschaften

RivoGLUE 1070 CA ist ein hochviskoser und schlagfester Sekundenkleber für dynamische und temperaturbelastete Verbindungen. **RivoGLUE 1070 CA** ist temperaturbeständig bis +140 °C. Sehr gut geeignet für Kunststoff- und Metallverbindungen.

Verarbeitungshinweise

Klebeflächen müssen passgenau, trocken, staub- und fettfrei sein. (Wir empfehlen Oberflächen mit Rivolta A.C.S. 3 Spray oder S.L.X. Rapid Spray zu reinigen). **RivoGLUE 1070 CA** einseitig dünn auftragen. Je dünner der Klebefilm, desto schneller ist die Verklebung. Teile sofort zusammenpressen und kurz fixieren. Durch Anhauchen wird die Verklebung beschleunigt. Nach Gebrauch mehrmals durch leichtes drücken der Sekundenkleberflasche den Kleber aus der Spitze zurückziehen. Austrittsöffnung trocken abwischen und fest verschließen.

Form	hochviskos
Farbe	farblos klar



	Wert
Chemische Basis	Ethyl
Viskosität bei +20 °C	2000 - 4000 mPa·s
Dichte bei +20 °C	1,06 g/cm ³
Temperatureinsatzbereich	-55 °C bis +140 °C
Empfohlene Verarbeitungstemperatur	+15 °C bis +25 °C
Haltbarkeit	9 Monate im ungeöffneten Gebinde bei +20 °C
Aushärteeigenschaften*	
Metall (Stahl)	30 - 90 Sek.
Elastomer (EPDM)	6 - 16 Sek.
Kunststoff (ABS)	7 - 13 Sek.
Holz (Buche)	> 40 Sek.
Zugscherfestigkeit an	
Metall (Stahl)	18 - 28 N/mm ²
NBR-Gummi	5 - 12 N/mm ²

* Die Aushärtezeit wird unter anderem von der relativen Luftfeuchtigkeit, Materialpaarung, Temperatur, Klebspalt und Klebeflächen beeinflusst.



Bremer & Leguil GmbH

Am Burgacker 30-42 • 47051 Duisburg • Germany

Tel. +49 203 99 23-0 • Fax +49 203 2 59 01

info@bremer-leguil.de

In diesem Prospekt enthaltene Angaben wurden von uns nach bestem Wissen erstellt und werden laufend überprüft. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Vor jeder Anwendung unserer Produkte sollten Sie diese auf ihre Verwendbarkeit testen und sich von der zufriedenstellenden Leistung überzeugen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, die Produkte und deren Herstellungsprozess sowie alle Angaben in diesem Prospekt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieses Prospektes ihre Gültigkeit. Produktabbildungen bestehen zum Teil aus Bildkompositionen und entsprechen daher nicht zwangsläufig der Realität.