

## technicoll® 9118 Kaschierklebstoff



### Anwendungshinweise

---

Einkomponentiger Kontaktklebstoff zum Kaschieren und Buggen von Oberleder, Lederfutter, Textilien, synthetischen Materialien mit Geweberückseite und ähnlichen Materialien.

### Verarbeitungs-/Produktdaten

---

Basis	Naturkautschuk
Viskosität (+20 °C)	ca. 6.000 mPas
Farbe	gelblich
Ablüftzeit	ca. 15-20 Minuten
Offene Zeit	ca. 2 Stunden
Dichte	0,7 g/cm <sup>3</sup>
Verdünnung	nicht notwendig, möglich mit technicoll® 8363
Lagerung	Mindestens 12 Monate bei kühler und trockener Lagerung im verschlossenen Originalgebinde.
Verarbeitungstemperatur	+15 °C bis +25 °C
Bevorzugte Lagertemperatur	+15 °C bis +20 °C
Kälteverhalten:	nicht unter +10 °C lagern, frostempfindlich

### Untergrundvorbereitung

---

Die Klebeflächen müssen trocken und sauber, insbesondere frei von Öl, Fett oder Trennmitteln sein.

### Verarbeitung

---

technicoll® 9118 dünn und gleichmäßig auf beide zu klebenden Teile auftragen. Der Auftrag kann mittels Pinsel oder geeigneter Auftragsmaschine erfolgen. Nach einer Ablüftzeit von ca. 15-20 Minuten werden die zu klebenden Teile zusammengefügt und kurz verpresst. Eine Beurteilung der Endfestigkeit und Beständigkeit kann erst nach einigen Tagen erfolgen.

---

**Technischer Stand: 22.12.2015**

Seite 1/1

Von dieser Fassung abweichende Angaben früherer Produktinformationen sind ungültig.

#### Zur besonderen Beachtung:

Alle Angaben entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen, zum Zeitpunkt der Drucklegung, sind unverbindlich und entbinden nicht von eigenen Eignungsversuchen für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Ein Gewährleistungsanspruch kann daher aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.