

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt Art. 139200 Scheibenkleber Truck Tec 600 ml

Artikelnummer:

139200

Sprachen:

de

Technisches Datenblatt

Berner Scheibenkleber Truck Tec 600 ml

Technische Daten:

Chemische Basis	1-K-Polyurethanprepolymere
Farbe	Schwarz
Aggregatzustand	Pastös
Dichte	1,23 g/cm ³
Standfestigkeit	Sehr gut
Härtungsart	Feuchtigkeitshärtend
Hautbildung	25 - 30 Minuten
Aushärtung	>4 mm/48 h bei 23 °C/50% r.F.
Shore-A-Härte (DIN 53 505)	ca. 60
Zugfestigkeit (DIN 53 504)	ca. 9 N/mm ²
Bruchdehnung (DIN 53 504)	>500%
Zugscherfestigkeit (EN 1465)	min 5 N/mm ² (Klebehöhe: 2 mm), 23 °C/50% r.F.; 7 Tage
Abriebbeständigkeit	Extrem hoch
Verarbeitungstemperatur	+10 °C bis +40 °C
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +100 °C (kurzz. bis +140 °C)

Wegfahrzeit bei allen Temperaturen nur für Nutzfahrzeuge

- | | |
|-------------------------------|---------|
| - Scheibengewicht 40 – 59 kg | 6 Std. |
| - Scheibengewicht 60 – 89 kg | 8 Std. |
| - Scheibengewicht 90 – 120 kg | 10 Std. |

Eigenschaften:

- Sehr lange Hautbildungszeit ermöglicht das sichere Einsetzen von großen Scheiben
- Entspricht den Spezifikationen der Fahrzeughersteller
- Lösemittelfrei
- Kurzer Fadenabriss
- Sehr gute Standfestigkeit
- Sehr gute Glättbarkeit
- Kalt verarbeitbar
- Leichte Verarbeitung

Anwendung:

Zur zuverlässigen Scheibenverklebung bei der Neuverglasung und Reparatur.

Verarbeitungshinweise:

Alle Haftflächen müssen Schmutz-, staub-, öl- und fettfrei sein. Die einzuklebende Scheibe unbedingt mit Berner Intensivreiniger (Art.- Nr. 81311) reinigen. Dies gewährleistet, dass selbst Silikonrückstände und Trennmittel, bspw. aus der Produktion der Scheibe entfernt werden. Auf keinen Fall alkoholische Reiniger verwenden. Die gereinigte Scheibe sowie den Karosseriefansch anschließend mit Berner Multiprimer vorbehandeln. Nach 2 Minuten Abluftzeit den Scheibenklebstoff auf die geprimerte Scheibe bzw. Karosserie auftragen

Zur Verarbeitung ist die Berner Akku-Pistole (Art.- Nr. 101103) geeignet.

Hinweise für den Anwender:

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind. Ferner sollte in jedem Fall geprüft werden, ob das Produkt den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.