

## ROKU® PUR Kleber 1-K-1013

### Produktbeschreibung

Der ROKU® PUR Kleber 1-K-1013 besitzt eine gute Wärme-standsfestigkeit und Witterungsbeständigkeit. Besonderheit: ROKU® PUR Kleber 1-K-1013 ist lösungsmittelfrei und im ausgehärteten Zustand überlackierbar.



### Einsatzbereiche

- Herstellung von Verbundelementen im Fahrzeug-, Messe- und Tafelbau
- Als Flächenklebstoff im Türen- und Elementebau
- Als Konstruktionsklebstoff im Fahrzeugbau

### Technische Daten

Zusammensetzung:	Lösungsmittelfreier Klebstoff; 1-K-feuchtigkeitsvernetzendes Polyurethan
Materialstruktur:	Niedrigviskoser (dünnflüssiger) Klebstoff
Rohdichte [kg/m <sup>3</sup> ]:	1120 (±10 %)
Viskosität [mPa.s]:	Ca. 8000
Hautbildezeit (trocken):	Ca. 15 Min. (bei +20 °C, 50% rel. Luftfeuchte, Auftragsmenge 500µm-PE/PVC)
Hautbildezeit (nass):	Ca. 7 Min. (bei +20 °C, 50% rel. Luftfeuchte, Auftragsmenge 500µm-PE/PVC)
Aushärtezeit:	Ca. 24 h (bei +20 °C, 50% rel. Luftfeuchte zu ~75 %)
	Ca. 7 d (bei +20 °C, 50% rel. Luftfeuchte bis zum Erreichen der Endfestigkeit)

### Lieferformen

10 kg Behälter

*Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt!*

### Verarbeitung und Lagerung

Verarbeitung: Mit geeigneten Geräten (z. B. Sprühvorrichtung) auftragen  
Lagerung: Kühl und trocken zwischen +5 °C und +25 °C lagern; Original verschlossene Behälter ab Abfülldatum 9 Monate lagerfähig

*Auf staub-, fett- und ölfreie Oberfläche achten! Angebrochene Behälter luftdicht verschließen und umgehend aufbrauchen!  
Vor Frost und Hitze schützen!*

### Hinweis

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Entspricht DIN 2304.