

# Semparoc Rapid V

## PUR-Klebstoff

### Produktdaten

---

**Basis:**

Polyurethan

**Feststoffgehalt:**

100%

**Viskosität:**

Ca. 11'000 mPa·s (Brookfield 5/20) bei 20 °C

**Feuergefährlichkeit:**

Schwer entflammbar

**Feuerwiderstandsklasse:**

Bauteile in Anlehnung an EN 13501 möglich (mit entsprechenden Materialien und Konstruktionen)

**Beständig:**

Gegen schwache Alkalien, Säuren und Lösungsmittel

**Lagerung:**

Kühl und gut verschlossen 9 Monate. Gebinde auf dem Kopf lagern.

**Verpackung:**

Kunststoffflaschen zu 800 g

Blechkanister zu 7,5 kg

### Verarbeitungsdaten

---

**Vorbehandlung:**

Klebeflächen müssen plan, sauber- und fettfrei sein

**Verarbeitungstemperatur:**

+10 °C bis +30 °C

**Holz- und Materialfeuchtigkeit:**

8-18%

**Auftragsart:**

Geeignetes Gerät wie Spachtel oder PUR Applico Vario

**Auftragsmenge:**

100-300 g/m<sup>2</sup>

**Offene Zeit:**

Ca. 15 Minuten bei 20 °C

**Pressdruck:**

0.2-0.8 N/mm<sup>2</sup>

**Presszeit:**

Ca. 45 Minuten bei 20 °C

**Weiterverarbeitung:**

Nach 2 Stunden

**Aushärtung:**

Durch Material- und Umgebungsfeuchtigkeit

**Reinigung:**

Im flüssigen Zustand mit Ebo clean.

Ausgehärteter Klebstoff mechanisch oder mit PUR Löser

### Anwendung

---

Zum wasser- und wetterfesten Verkleben von Holzwerkstoffen, Stein, Keramik, Isolationsmaterialien und Beton. Geeignet für Hart- und Weichhölzer sowie nicht brennbare Bauplatten. Speziell geeignet für die Herstellung von Fensterkanteln, Fenster und Fensterläden.

### Verarbeitung

---

Bei der Verwendung für Hart- und Tropenholz, insbesondere bei Aussenanwendungen, sind Vorversuche unerlässlich.

**Achtung:**

Die Angaben von Semparoc Rapid V basieren auf Prüfungen bei einer Holzfeuchtigkeit von 12% und einem Klima von 20 °C / 65% relativer Luftfeuchtigkeit.

**Arbeitssicherheit:**

Beim Umgang mit dem flüssigen Produkt empfehlen wir das Tragen von Schutzhandschuhen und Schutzbrille. Weitere Hinweise siehe Checkliste D.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt.

### Beanspruchung

---

**Feuchtigkeitsbeständigkeit:**

C4 in Anlehnung an EN 12765 (interne Messungen)

**Wärmebeständigkeit:**

120 °C

### Kontakt

---

T +41 41 469 92 75

F +41 41 469 93 68

verkauf@collano.com

**Garantie**

Wir garantieren für die gleichmässig einwandfreie Qualität dieses nach Qualitätsnormen von ISO hergestellten Produktes, das aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen für die empfohlenen Anwendungen und angegebenen Bedingungen entwickelt worden ist. Material, Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen können die Produkteigenschaften massgeblich beeinflussen. Daher sind vor dem Einsatz Versuche beim Verarbeiter unerlässlich. Für andere Anwendungen sowie bei abweichenden Verarbeitungsbedingungen empfehlen wir, vorgängig den anwendungstechnischen Dienst von Collano zu kontaktieren. Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen von Collano.