

---

## KONTAKTKLEBER 46 A

---

Stand: 16.06.2008

Seite 1 von 2

**Technische Eigenschaften:**

Basis	1-K-Polychloropren (Neopren)
Konsistenz	Standfeste Paste
Aushärtungssystem	Physische Trocknung und Kristallisation bei Raumtemperatur
Offene Zeit(*) (+20°C / 65% r.F.)	Ca. 10 Minuten
Dichte (DIN 53479)	0,87 g/ml
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +70°C
Verbrauch	Ca. 300 ml/m <sup>2</sup>

(\*) diese Werte können durch Umgebungsfaktoren, wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.

**Produktbeschreibung:**

KONTAKTKLEBER 46 A ist ein haftstarker, gebrauchsfertiger, einkomponentiger Universalkleber auf Polychloropren-Basis.

**Produkteigenschaften:**

- Hohe Klebkraft
- Schnell trocknend
- Feuchtigkeitsbeständig

**Anwendung:**

- Kleben von synthetischen Materialien auf Holz, Sperrholz, Spanplatten, Hartfaserplatten, Gummi, Metall, Schaumgummi, Leder, Kunstleder, Kork, PVC, Ziegel, Beton, Blähton, Keramik und GFK

**Lieferform:***Farbe:* gelb-transparent*Verpackung:*

50 ml Alutube geblistert (10 pro Karton)

125 ml Alutube geblistert (10 pro Karton)

750 ml Blechdose (6 pro Karton)

5 L Blechdose (Einzelverpackung)

**Haltbarkeit:**

12 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Anbruchgebilde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

**Untergründe:**

Alle üblichen Bauuntergründe (ausser PE, PP, PS, PTFE und Styropor).

Die Haftflächen müssen tragfähig, sauber, staub- und fettfrei sein. Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen.

**Verarbeitung:**

KONTAKTKLEBER 46 A mit einem Pinsel auf beide Füge-teile auftragen. Ca. 10 Minuten warten, die Füge-teile zusammen bringen und fest andrücken. Die Presskraft ist bestimmend, nicht die Dauer! Ein Korrigieren ist jetzt nicht mehr möglich!

*Verarbeitungstemperatur:* +5°C bis +35°C*Reinigung:* mit LEIMREINIGER 90A oder Aceton vor Aushärtung, danach nur mechanisch entfernbar*Reparaturmöglichkeit:* mit KONTAKTKLEBER 46 A**Sicherheitsempfehlungen:**

Die übliche Arbeitshygiene beachten.

Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

---

**Soudal Werk Leverkusen**

Olof-Palme-Str. 13

D-51371 Leverkusen

Tel.: +49 214 6904-0

Fax: +49 214 690423

verkauf@soudal.com

[www.soudal.com](http://www.soudal.com)**Soudal Österreich**

Hummelfeldstraße 13

A-4300 Sankt-Valentin

Tel.: +43 7435 59 065

Fax: +43 7435 59 087

mayr@soudal.com