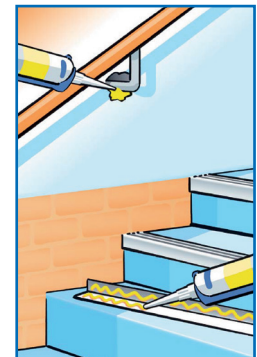


# Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

## PBKK 310 Bau-Kraft Kleber

- Durchhärtungszeit bei 23° C: ca. 3 mm / 24 Stunden
- UV- und Temperaturbeständig: -40° C bis +90° C  
(kurzzeitig, 2-3 Std.: 120° C)
- Verarbeitungstemperatur: +5° C bis +35° C
- Lagerung: Kühl, trocken, originalverschlossen: 12 Monate
- Inhalt: 310 ml
- Ein hochwertiger, 1-komponentiger MS Polymer Klebstoff mit einer sehr hohen Anfangsklebekraft
- Dauerelastisch, hohe Festigkeit, sehr stark
- Klebende Anwendungen für Innen und Außen, im Bau und Industrie
- Sehr gut geeignet für Natursteinverklebung
- Schrumpffrei, Frei von Isocyanat, Lösemittel, PVC, Phtalat und Silikon
- Schnelle Durchhärtung, UV-, Wetter-, Salz- und Süß-wasserbeständig
- Geruchlos und Pilzhemmend
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen, in den meisten Fällen auch ohne Haftprimer (poröse Untergründe vorab testen!)
- Anwendung: Verklebung von Metallen, Holz und Kunsstoffen mit und untereinander im Dachdeckerhandwerk (Bitumenverträglich), Blechverarbeitung, Apparatebau, Klimatechnik, Yacht/Bootsbau, Karosserie, Fahrzeugbau, und Fensterbau, Verklebung von Stein, Beton, Spiegel, Naturstein, Gips, Polycarbonat, PSPU, PVC, Kunststoff, Kupfer, Blei, Zink, Aluminium, Stahl, Holz und Glas
- Bruchdehnung: 2,18 MPa DIN 53504
- Härte Shore A: 55°
- Tragkraft: 250 kg/cm<sup>2</sup>
- Farbe: weiß
- Hinweis: Baukraftkleber ist nicht überstreichbar



### Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Inhalt
05103941	053398	PBKK 310	1 / 12	310 ml