



Klebstoff KL 17/2K

Anwendungsgebiete

Klebtechnik, Bauchemie.

Der Klebstoff KL 17/2K ist ein kalthärtendes Zweikomponentensystem, das die feste und trotzdem dauerelastische sowie witterungsbeständige Verbindung verschiedenster Materialien ermöglicht. Beispielsweise geeignet für: Gummi, Metall, Beton, verschiedene Gewebe, Leder, Neopren, ABS, haftbeschichtetes PU, etc.

Produktdaten

Charakteristik	Polychloroprenkautschuk (2K)
Farbe	Beige
Einsatztemperatur	Bis ca. + 90 °C
Viskosität	ca. 5000 mPa·s
Dichte	1,30 g·cm ⁻³

Produktvorteile

- ✓ Sehr vielseitig einsetzbar
- ✓ Härtung bei Raumtemperatur
- ✓ Dauerelastische Verbindung
- ✓ Witterungsbeständig

Gebindegrößen

0,25	kg
0,5	kg
1,0	kg
Andere Konfektionierungen auf Anfrage erhältlich.	

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den Verarbeitungshinweisen und ggf. dem Technischen Datenblatt. Alle Angaben entsprechen unseren aktuellen Kenntnissen und werden laufend von uns überprüft. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter.