

Widerstandsfähig, schnellhärtend, stoß- und abschälfest
2-K-Extrem-Kleber

- **Witterungsbeständig**
- **Schnellhärtend**
- **Hochfest**



Eigenschaften:

- 2-K-Extrem-Kleber für dauerhafte Verklebungen – widerstandsfähig, schnellhärtend, stoß- und abschälfest
- Bis +120 °C hitzebeständig, auf Methylmethacrylat-Basis
- Dort einsetzbar, wo konventionelle Kleber die geforderten Festigkeiten nicht erreichen
- Klebt Metalle, Kunststoffe, Plexiglas, Holz u. v. m.
- Hoher Widerstand bei Witterungseinflüssen, Feuchtigkeit und vielen Lösungsmitteln
- Schnell fixierbar, benötigt minimale Oberflächenvorbereitung und härtet bei normaler Raumtemperatur aus
- Wirtschaftlich, da er die Herstellung von teuren Passteilen und somit auch Arbeitszeit erspart

Einsatzbereiche:

Fahrzeugbau, Kunststofftechnik, Metallbau, Holzindustrie, Montagetechnik, Elektrotechnik

Technische Daten:

Offene Zeit (bei 22 °C): 3 Minuten
 Weiterverarbeitungszeit: nach 30 – 60 Min.
 (schleifbar und zur Lackierung bereit)
 Nach 4 Stunden sind 80 % der Endfestigkeit erreicht.
 Vollständige Aushärtung: 12 Stunden
 Temperaturbeständigkeit: bis +120 °C

| Art.-Nr. | Bezeichnung | Inhalt |
|----------|-------------------|--------|
| 902708 | 2-K-Extrem-Kleber | 50 g |

Optionales Zubehör:

| Art.-Nr. | Bezeichnung | Inhalt | Farbe |
|----------|-----------------------|----------|-------------|
| 902709 | 2-K-Extrem-Kleber-Set | 16-tlg. | |
| 902718 | Dosierpistole | | blau |
| 902704 | Statikmischer | 12 Stck. | transparent |