

POWERKLEBER BLITZSCHNELL

Sekundenschnell härtender Einkomponentenklebstoff für dauerhafte Verbindungen.

EINSATZBEREICHE:

Verklebt Materialien wie z. B. Metall, Kunststoff, Gummi, Filz, PVC, Leder, Holz, Keramik u.v.m. – mit- und untereinander. Hervorragend geeignet für Anwendungen im Bereich Automobil, Industrie, Handwerk, Haushalt, Modellbau und Hobby.

EIGENSCHAFTEN:

- universell einsetzbar
- einfache Anwendung
- saubere Verklebung
- sehr hohe Festigkeit und starke Klebkraft
- superschnelle Haftung und Aushärtung innerhalb weniger Sekunden
- sofortige Weiterverarbeitung möglich
- verklebt unterschiedliche Materialien innerhalb weniger Sekunden mit- und untereinander

TECHNISCHE DATEN:

Basis	Ethyl-Cyanacrylat
Viskosität	40 mPa·s
Farbe	transparent
Aushärtensystem	Luftfeuchtigkeit
Funktionsfestigkeit	3 – 10 Sekunden
Spaltüberbrückung	0,05 mm
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +30°C
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C
Lagerfähigkeit	18 Monate, kühl und trocken lagern

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Oberflächen mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. POWER Kleber blitzschnell gut schütteln und einseitig dünn auftragen. Zu verklebende Teile passgenau zusammenfügen und fest andrücken. *Sicherheitsdatenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter www.petec.de)*

GEBINDEGRÖSSEN:

								
Art.-Nr. 93410	Art.-Nr. 93303	Art.-Nr. 93403	Art.-Nr. 93310	Art.-Nr. 93320	Art.-Nr. 93350	Art.-Nr. 933500	Art.-Nr. 93220	Art.-Nr. 93404
10 g Flasche SB-Karte	3 g Flasche	3 g Flasche SB-Karte	10 g Flasche	20 g Flasche	50 g Flasche	500 g Flasche	20 g Flasche	4 g Flasche SB-Karte

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.