

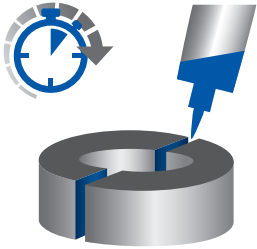
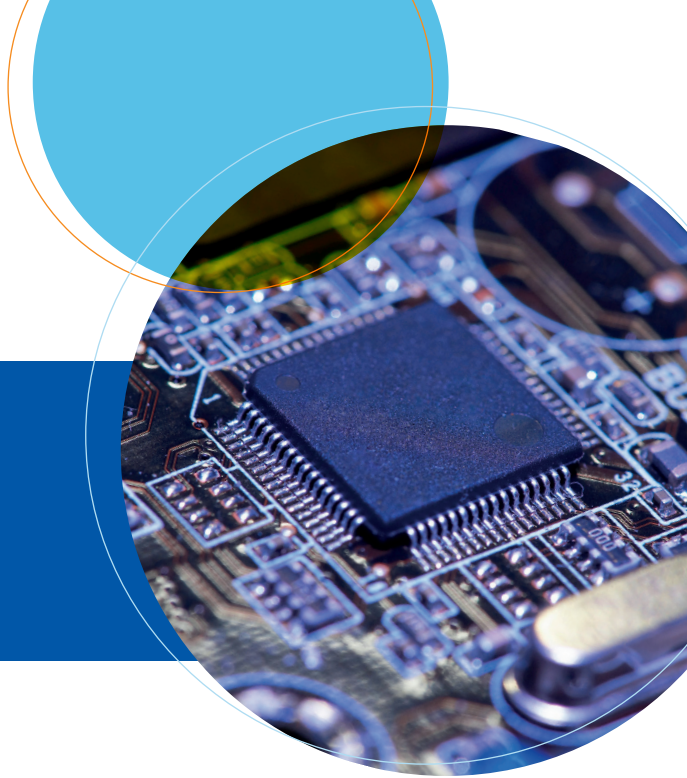


H.B. Fuller

Cyberbond CB

ENGINEERING ADHESIVES EIMEA

Produktübersicht Sekundenklebstoffe



Sekundenklebstoffe, aufgrund Ihres außergewöhnlichen Haftungsprofils auch „super glues“ genannt, sind einkomponentige, lösemittelfreie und schnellhärtende Cyanacrylatklebstoffe.

Cyanacrylate härten innerhalb von Sekunden in Anwesenheit einer schwach basischen Substanz wie z.B. Oberflächenfeuchtigkeit aus und haften gut auf einer Vielzahl von Substraten. Kein anderer Klebstoff bietet eine bessere Kombination aus Komfort, Nutzerfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und Festigkeit. Egal ob Sie Gummi, Kunststoff, Metall, Holz oder andere Substrate kleben – mit den Sekundenklebstoffen von H.B. Fuller und Cyberbond finden Sie immer die passende Lösung.

Anforderungen	Produkt	Technologie	Produkteigenschaften	Aushärtengeschwindigkeit auf Kunststoff	Temperaturbeständigkeit	Produktfoto
Mehrzweck	CB 2610	Cyanacrylat-Klebstoff	Mehrzweckqualität, geeignet für Metall, Kunststoffe, Gummi und andere Materialien wie Holz, Papier, Leder und Stoff; NSF P1 registriert.	1-3 sec	-55 bis +95 °C	
Mehrzweck, für poröse Untergründe	CB 2999	Cyanacrylat-Klebstoff	Oberflächenunempfindliche Mehrzweckqualität in Gelform, geeignet für Metall, Kunststoffe, Gummi sowie für wie Holz, Leder, Karton und poröse Materialien.	10-14 sec	-55 bis +95 °C	
Kleben von Gummi und Kunststoff	CB 2006	Cyanacrylat-Klebstoff	Sehr schnell härtende Lösung zum Kleben von Gummi und Kunststoffen, mit extrem guten Alterungseigenschaften, NSF P1 registriert.	1-3 sec	-55 bis +95 °C	
Gute mechanische Eigenschaften	CB 2240 Xtraflex	Cyanacrylat-Klebstoff	Für dynamische sowie temperaturbelastete Verbindungen, speziell für kombinierte Verbindungen wie Metall zu Kunststoff oder Metall zu Gummi, NSF P1 registriert.	7-11 sec	-55 bis +140 °C	

ÜBER H.B. FULLER

Seit 1887 ist H.B. Fuller als weltweit führendes Unternehmen in der Klebstoffindustrie tätig. Dabei richtet das Unternehmen seinen Fokus auf die Perfektionierung von Klebstoffen, Dichtungsmitteln und anderen chemischen Spezialprodukten, um Produkte und das Leben der Menschen zu verbessern. Das Engagement von H.B. Fuller in Bezug auf Innovation vereint Menschen, Produkte und Prozesse für einige der größten Herausforderungen der Welt. Der zuverlässige, reaktionsschnelle Service des Unternehmens schafft dauerhafte und lohnenswerte Verbindungen zu Kunden aus den Bereichen Elektronik, Einweg-Hygieneartikel/Vliesstoffe, Gesundheit und Beauty, Transport, Luft- und Raumfahrt, saubere Energie, Verpackungswesen, Bauwesen, Holzverarbeitende Industrie, allgemeine Industrie und andere Konsumgüter. Seinen Mitarbeitern eröffnet das Unternehmen Chancen, um Innovationen hervorzubringen und erfolgreich zu sein.

H.B. Fuller

Cyberbond CB

tewipack
klebetechnik

tewipack Uhl GmbH
Industriestraße 15
D-75382 Althengstett
www.tewipack.de
info@tewipack.de
T +49 (7051) 9297 0
shop.tewipack.de

IMPORTANT: It is the user's responsibility to test and determine the suitability of a product for the user's intended use. Any product samples provided for testing are provided in accordance with standard limited warranties as stated on our technical data sheets.

© H.B. Fuller Company, 2023 EU 2023 07 PSG 0061 DE

KLEBEN VERBINDET |