



E-COLL

Sekundenkleber

- Produktbeschreibung:**
- „Sekundenkleber“ ist ein Schnellkleber auf Basis von Ethyl-Cyanacrylat.
- Anwendung:**
- zum sekundenschnellen Kleben kleiner und kleinster Teile aller klebbaren Werkstoffe wie Metall, Glas, Keramik, Gummi, Holz, Porzellan, Kork und den meisten Kunststoffen (nicht Polyethylen, Polypropylen, Teflon usw.)
- Anwendungsbeispiele:**
- alle Industrie- und Handwerksbetriebe für Serien- und Einzelfertigung, wie für Reparaturen
- Auftrag:**
- punkt- oder raupenförmig
- Lieferart:**
- **Farbe:** farblos
 - **Lieferform:** 10 g Tube und 20 g Flasche
- Lagerzeit:**
- ca. 12 Monate bei kühler und trockener Lagerung, Kühlschranklagerung verlängert die Lagerfähigkeit
- Technische Daten:**
- **Basis:** Ethyl-Cyanacrylat
 - **Viskosität:** ca. 40 mPas
 - **Dichte:** 1,05 g/cm³
 - **Aushärtesystem:** durch Luftfeuchtigkeit
 - **Endfestigkeit:** nach ca. 12 Stunden
 - **Temperaturbeständigkeit:** -30°C bis +80°C
 - **Erweichungstemperatur:** 165°C
 - **Zugfestigkeit:** 10 - 25 N/mm² (nach 24 Stunden)
- Besondere Hinweise:**
- Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.