Technisches Merkblatt

Cyanacrylat Sekundenkleber Superschnell

20 g / 2898-560-20

Beschreibung / Eigenschaften

Schwarzer 1-Komponenten Cyanacrylat Sekundenkleber speziell für Anwendungen unter thermischen und mechanischen Wechselbeanspruchungen. Bessere Feuchtigkeits-, Wasser- und Dampfbeständigkeit als bei herkömmlichen Cyanacrylat-Klebstoffen. Hohe Schlag- und Schälfestigkeit auch unter dynamischer Belastung. Die Temperaturbeständigkeit liegt bei -55°C bis +120°C (kurzfristig bis +140°C).

Spezialkleber für Verklebungen von gummierten Oberflächen ideal für Kunststoffverklebungen, wie beispielsweise Clipse und Klammern schwarz und flexibel Cyanacrylatbasis





Normfest GmbH Siemensstraße 23 42551 Velbert Tel. + 49 20 51 / 275 - 0 Fax + 49 20 51 / 275 - 141 Email: info@normfest.de www.normfest.com www.normfest-shop.com





Anwendungshinweise

Anwendung: Die zu verklebenden Flächen müssen trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Klebstoff dünn, einseitig auftragen und die Werkstücke kurz zusammenpressen. Die Handfestigkeit ist je nach Material in max. 45 Sekunden erreicht. Die Endfestigkeit ist nach 24 Stunden erreicht.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Beachten Sie bitte das technische Merkblatt auf www.normfest.com