

Kleben - Dichten - Verbinden • Kleben - Dichten - Verbinden • Kleben - Dichten - Verbinden • Kleben - Dichten - Verbinden • Kleben - Dichten -



84122

Cyanacrylat-

Kleber

Gel

Cyanacrylat Klebstoff auf Ethylbasis zur hochfesten Verklebung mit maximaler Spaltüberbrückung | geeignet für fast alle Materialien | verhindert ein Ablaufen auf senkrechten Flächen | sehr gut geeignet für Überkopfarbeiten | reagiert etwas langsamer – besser zur Positionierung | lange Lagerfähigkeit | verwendbar für Holz, Keramik, Kork, Kunst-, Schaumstoff, Leder, Neopren, Pappe, Papier etc. | Viskosität: Gel | Fixierzeit: 2 – 40 Sek. | Temperaturbeständigkeit: -53 °C bis +82 °C (Weitere technische Daten entnehmen Sie bitte dem Produktblatt.). Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

ACHTUNG

Inhaltsstoffe: Ethyl-2-cyanacrylat. Cyanacrylat. Gefahr. Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen.



plus6 Werkzeuge GmbH & Co.KG
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen
Tel. + 49 3877 - 95 747 60
info@plus6.de • www.plus6.de

Inhalt: 20g e

