

DELO-QUICK® 2002

Aktivator für Cyanacrylate, DELO-CA

Basis

- Kohlenwasserstoffgemisch
- frei von FCKW und CKW

Verwendung

- zur sicheren und schnellen Aushärtung von DELO-CA-Klebstoffen
- für alle DELO-CA-Produkte geeignet

Verarbeitung

- eine der Klebflächen, vorzugsweise die weniger dichte bzw. mehr poröse Oberfläche mit dem Aktivator vorbehandeln
- das Trägermaterial vollständig ablüften lassen
- Klebstoff auftragen und fügen
- in Ausnahmefällen können auch beide Klebflächen vorbehandelt werden
- bei offenen Verklebungen oder in Randzonen kann der Aktivator auch nachträglich auf den Klebstoff gesprüht werden
- bei niedrigviskosen Produkten sparsam dosieren, da sonst Überreaktionen (Aufschäumen des Klebstoffes) ausgelöst werden können
- für nachträgliche Behandlungen eignen sich am Besten höherviskose DELO-CA-Klebstoffe bzw. Cyanacrylate auf Propolyesterbasis
- Verhalten lackierter Flächen und thermoplastischer Kunststoffe gegenüber DELO-QUICK 2002 ist ggf. im Kurzversuch zu testen

Technische Daten

Flüchtige Anteile [%]	99
Verordnung über brennbare Flüssigkeiten Klasse	A I
Ablüftungszeit [min] bei Raumtemperatur (ca. 23 °C)	ca. 2
Lagerstabilität im ungeöffneten Originalgebinde bei Raumtemperatur (max. 25 °C)	12 Monate

Hinweise und Ratschläge

Allgemeines

Die angegebenen Daten und Informationen beruhen auf Untersuchungen unter Laborbedingungen. Verlässliche Aussagen über das Verhalten des Produktes unter Praxisbedingungen und dessen Eignung für einen bestimmten Verwendungszweck können hieraus nicht getroffen werden.

Viele Produkteigenschaften sind temperaturabhängig und können sich insbesondere bei hohen Temperaturen dauerhaft verändern. Die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck und Temperaturbereich ist unter Berücksichtigung aller Rahmenbedingungen jeweils vom Anwender selbst zu testen. Die Art und die physikalischen sowie chemischen Eigenschaften der mit dem Produkt zu verarbeitenden Materialien sowie die während Transport, Lagerung, Verarbeitung und Verwendung konkret auftretenden Einflüsse können Abweichungen des Verhaltens des Produktes im Vergleich zu seinem Verhalten unter Laborbedingungen verursachen. Die angegebenen Daten sind typische Mittelwerte oder einmalig ermittelte Kennwerte, die unter Laborbedingungen gemessen wurden.

Die angegebenen Daten und Informationen stellen deshalb keine Garantie oder Zusicherung bestimmter Produkteigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Verwendungszweck dar.

Gebrauchsanweisung

Die Gebrauchsanweisung zu DELO-CA finden Sie im Internet unter www.DELO.de. Auf Wunsch senden wir Ihnen die Gebrauchsanweisung auch gerne zu.

Arbeits- und Gesundheitsschutz

siehe Sicherheitsdatenblatt

Spezifikation

siehe QS-Prüfprotokoll