

CONLOC® AKTIVATOR 953

ist eine anwendungsfertige, lösemittelhaltige Flüssigkeit zur Aktivierung der Aushärtung des UV-Klebstoffs **CONLOC® UV 683**.

ANWENDUNGSBEREICHE

Bei VSG und anderen UV-undurchlässigen Werkstoffen sowie in abgeschatteten Bereichen kann mit dem **CONLOC® AKTIVATOR 953** der UV-Klebstoff **CONLOC® UV 683** auch ohne UV-Bestrahlung gehärtet werden. Bei VSG-Verklebungen kann z.B. auch der tageslichthärtende UV-Klebstoff **CONLOC® UV 688** eingesetzt werden. Entspricht IVD-Merkblatt Nr. 35.

Anwendungsgebiete:

Nicht UV-durchlässige Anwendungen · Verklebung von Glas in U-förmigen Schienen · sich gegenseitig abdeckende Beschläge, Griffe

ANWENDUNGSHINWEISE

- ① Die Haftflächen müssen vor dem Auftragen des Aktivators gereinigt sowie trocken, staub und trennmittelfrei sein. **CONLOC® AKTIVATOR 953** auf eine der Haftflächen dünn auftragen, wobei das Verhältnis Aktivator zu Klebstoff ca. 5:95 betragen soll.
- ② Während einer kurzen Ablüftezeit wird der Klebstoff auf die andere Haftfläche aufgebracht und die beiden Teile zusammengefügt. Es kann einige Sekunden nachjustiert werden, danach soll die Verklebung in Ruhe aushärten. Erste Handfestigkeiten werden
- ③ bereits innerhalb einiger Minuten erreicht.
- ④ Die Endfestigkeit wird nach ca. vier Stunden erreicht.
- ⑤ Da bei diesem Verfahren Verfärbungen des Klebstoffs möglich sind, wird es für optisch anspruchsvolle Klebefugen nicht empfohlen.

TECHNISCHE DATEN

Produkteigenschaften	Ergebnis
Materialbasis	Butyraldehyd/Butylamin-Verbindung in org. Lösung
Dichte	ca. 0,8 g/cm ³
Konsistenz	dünnflüssig
Endfestigkeit	nach ca. 4 Stunden
Reinigung	mit EGO REINIGER SOFT
Ablüftezeit	ca. 5 Minuten bis max. 90 Minuten

LIEFERUMFANG

Farbe	farblos bis leicht gelblich
Verpackung	▪ 100 g Glasflasche
Lagerung	Original verpackt trocken und dunkel lagerfähig: ▪ 6 Monate Luftzutritt vermeiden

SICHERHEITSHINWEISE

Entspricht	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Nr. 1272/2008 (CLP)
Kennzeichnung	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Sicherheitshinweise	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Entsorgung	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Warnhinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt. Die vorstehenden Angaben sind das Ergebnis gründlicher Forschung; frühere Angaben sind hiermit ungültig. Prüfen Sie selbst, ob sich das Produkt für Ihre Zwecke eignet. Unsere evtl. Haftung beschränkt sich auf den Wert unseres Produktes als solches. Wir können keine Haftung für die mittelbaren Schäden, insbesondere für die Anwendung oder die Unbenutzbarkeit des Produktes übernehmen. Niemand ist berechtigt, in unserem Namen Empfehlungen oder Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt unserer Informationsblätter hinausgehen.