Rudol

TECHNISCHE INFORMATION

Produktname : KLEBER K 559 B Artikel 7639

Art : Kunstharzkleber. Harze in Ameisensäure gelöst

Viscosität : Hochviskos. Verarbeitung erfolgt ohne vorherige Verdünnung.

Feststoff : 50,0 +/- 2,0 Gew.%

Farbe : klar, leicht rosa.

Verbrauch : je nach Anwendung 250 - 350 g/m²

Verwendung : Zur Verklebung von Polyamid 6 + 8 miteinander.

ACHTUNG! Schutzvorschriften beachten!

Eigenschaften des Klebers

: Sehr hohe Festigkeit wird nach der Verklebung schnell erreicht. Der Kleber bleibt in der Verklebung bei normalem Gebrauch über einen beobachteten

Zeitraum von 5 Jahren hinaus zäh-elastisch.

Verklebung : Die zu verklebenden Teile müssen trocken und sauber sein. Kleber K 559 B

auf beide Seiten auftragen und Teile zusammenfügen. Es kann notwendig

sein, die geklebten Teile für einen kurzen Zeitraum zu fixieren.

Besondere Hinweise : Der Kleber enthält Ameisensäure. Bei der Verarbeitung müssen die ent-

sprechenden Vorsichtsmaßnahmen ergriffen werden.

Für gute Be-/Entlüftung ist Sorge zu tragen.

Bei der Verarbeitung auf maschinellen Anlagen ist daruf zu achten, daß der

Klebstoff nicht mit Metallteilen in Kontakt kommt.

Lösemittel : Reinigen mit VERDÜNNER V 129. Verdünnen mit Ameisensäure.

Vor der Verwendung empfehlen wir die Durchführung eigener Versuche.