

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/m ²	
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 entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen ergriffen werden. Für gute Be-/Entlüftung ist Sorge zu tragen. Bei der Verarbeitung auf maschinellen Anlagen ist darauf 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.