

Technisches Datenblatt

Ber-Fix Textilkleber

BFX-11002

Basis	Klebstoff auf Basis von Latexdispersionen
Filmfarbe	farblos-transparent
Viskosität 20°C	ca. 100 - 200 mPa.s
Klebeverhalten	hochelastisch, wasserfest
Handfestigkeit	30-60 Sekunden
Endfestigkeit	6 Stunden
Festkörper (DIN 53 189)	59,0 +/- 2%
Temperaturbeständigkeit von	-25°C bis +180°C
DIN Becher Nr. 4 (DIN EN 535)	25 – 30 Sek
pH-Wert (DIN 53 785)	9,5 – 10,5
Wasserverdünnbar	Ja, vor dem Abbinden danach wasserfest
Lagerzeit: bei +5°C bis +25°C	24 Monate
Wasserfeste Verklebungen von Textilien, Leder und anderen saugfähigen Stoffen (für die Gürtelherstellung, säumen und kürzen, zum Etikettieren von Stoffen und Teppichen usw.).	Kaschieren von Pappen, Kunststoffen mit Trägermaterial, wie PA, Filz, Vlies etc., mit und untereinander (stets abnähen).
Reinigung Die Gerätereinigung erfolgt sofort nach Gebrauch mit kaltem Wasser. Angetrockneter Klebstoff kann langsam mit Waschbenzin oder Feuerzeugbenzin gelöst werden, sofern er sich nicht bereits als Film abziehen lässt.	
x biologisch X sparsam x einfache Anwendung x transparentes verkleben	x bleibt flexibel x schnelle Handfestigkeit x koch und bügelfest
Verarbeitungshinweise:	
Auftragen immer mit Hilfsmitteln (Schwamm, Ohrstäbchen, Zahnstocher)	

**Ber-Fix Klebstoffprodukte | Scheveninger Str. 16 | 12359 Berlin
030 681 48 74 | info@ber-fix.de | www.ber-fix.de**