



LIOPUR PFL 2104

(vorläufiges Merkblatt)

Charakteristik:	Wässrige, aliphatische Polyurethandispersion auf Basis eines Polyesters, lösungsmittelfrei	
Lieferform:	40 %ig in Wasser	
Kenndaten:	<u>Aussehen</u>	transparent bis kolloidal
	<u>Nichtflüchtiger Anteil</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-F003)	40 +/- 2%
	<u>pH-Wert</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-P001)	7,0 - 9,0
	<u>Viskosität in mPas</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-V003)	20 - 500
	<u>Organische Lösungsmittel</u> (Aceton))	< 1 %
Eigenschaften:	Filmaufzüge auf Basis Liopur PFL 2104 bilden nach Lufttrocknung transparente Filme, die leicht oberflächenklebrig sind. Filme auf Basis Liopur PFL 2104 zeichnen sich durch eine hohe Elastizität aus.	
Lagerung:	Die Dispersion ist frostfrei in fest geschlossenen Gebinden zu lagern. Sie enthält kein Konservierungsmittel	