

SYNTHOESTER 1402

Charakteristik:	Hochelastischer hydroxylgruppenhaltiger Polyester	
Lieferform:	100%ig (lösungsmittelfrei)	
Anwendung:	In Kombination mit geeigneten Isocyanaten für sog. Soft-Feeling-Lacke.	
Kenndaten:	<u>Hydroxylzahl</u> (Hausmethode AV-F-H003)	120 – 140
	<u>Hydroxylgehalt</u> (bezogen auf nfA)	ca. 4%
	<u>Viskosität in mPas (23°C)</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-V005)	15.000-25.000
	<u>Farbzahl (Jod)</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-F007)	< 3
	<u>Dichte in g/ml</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-D001)	1,1227
	<u>Säurezahl</u> (bezogen auf nfA) (Hausmethode AV-F-S001)	< 15

**Löslichkeit /
Verdünnbarkeit:**

Xylol	+
Butylacetat	+
Methoxypropylacetat	+

+ = verträglich
- = unverträglich

Verträglichkeit:

<u>Isocyanate:</u>	
Desmodur N 3300	+
Desmodur N 3200	+

<u>Polyole für Softfeelinglacke:</u>	
Synthalat A-HD 5667	+

Weitere Verträglichkeiten sind von Fall zu Fall zu prüfen.