

## **SYNTHOLUX 197 PE**

---

---

<b>Charakteristik:</b>	Strahlenhärtbares, niedrigviskoses Polyesteracrylat-Harz, lösemittelfrei.	
<b>Lieferform:</b>	100 %ig	
<b>Anwendung:</b>	UV- und ES-härtbare Grundierungen und Decklacke für Holz, Papier und Kunststoff; Druckfarben	
<b>Kenndaten:</b>	<u>Säurezahl</u> (bezogen auf nfA) (Hausmethode AV-F-S001)	max. 5
	<u>Farbzahl (Jod)</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-F007)	max. 3
	<u>Dichte in g/ml</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-D001)	1,1681
	<u>Viskosität in mPas</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-V005)	10.000-30.000
	<u>Hydroxylzahl</u> (Hausmethode AV-F-H003)	ca. 75
	<u>Flammpunkt in °C</u> (Lieferform) (Hausmethode AV-F-F006)	> 100