

Datenblatt SüBit® 30/45 NV

Nr.	Eigenschaften	Einheit	Sorte SüBit	Prüfverfahren
			30/45 NV	
1	Nadelpenetration bei 25°C	0,1 mm	30-45	EN 1426
2	Erweichungspunkt Ring und Kugel	°C	≥ 78	EN 1427
3	Flammpunkt	°C	≥ 240	EN ISO 2592
4	Löslichkeit	%	≥ 99	EN 12592
	Beständigkeit gegen Verhärtung unter Einfluss von Wärme und Luft bei 163 °C			EN 12607-1
5	Massenänderung	%	≤ 0,5	EN 12607-1
6	verbleibende Penetration	%	≥ 53	EN1426

Stand: 01.07.2020