

Prueba	Unidad	Valor
Viscosidad Brookfield v.7 20 rpm @ 25 °C	cps	18 000 - 45 000
Densidad @ 25 °C	g/ml	1.015 - 1.075
Flexibilidad en Frio @ -5 °C		cumple
Contenido de Sólidos	%	57.0 - 62.0
Elongación	%	100 mínimo
Elongación después de intemperismo 1100 horas	%	70 mínimo
Intemperismo acelerado 1500 horas	1500 hours	cumple
Escurrimiento en espesor de 10 mm		Sin escurrimiento
Secado al tacto(40 milésimas de pulgada en humedo) 50% Humedad Relativa	minutos	15 -30
Secado total (40 milésimas de pulgada en humedo) 50% Humedad Relativa	Horas	1 - 2

\* Regido bajo la norma ASTM D 6083.

\*\* Enero 2018