Technische Daten Jan 08

Produkt PVC - Hartfolie

Stärke 200 my / 300 my

Anwendungsbereich Bürofolie / Registerfolien

	Methode		Richtwerte	
PHR-Anteil (pro 100 kg, 0 kg phr DEHP)		Anteil		
		0 phr		
Kältebeständigkeit				°C
Dimensionstabilität	DIN 53377 100°C während 10 min. 23 ± 2°C, 50 ± 6% rel.Feuchte	Längsrichtung	-6,2	%
		Querrichtung	+1,2	%
Reissfestigkeit	DIN EN ISO 527-1/3 200 mm/min. 23 ± 2°C, 50 ± 6% rel.Feuchte	Längsrichtung	40.6	Мра
		Querrichtung	32	Мра
Reissdehnung	DIN EN ISO 527-1/3 200 mm/min. 23 ± 2°C, 50 ± 6% rel.Feuchte	Längsrichtung	38.1	%
		Querrichtung	19	%
Weiterreisswiderstand	DIN 12310-2 100 mm/min.	Längsrichtung	52.9	N/mm
		Querrichtung	28.5	N/mm

Die Folie kann recycliert werden.

Die angegebenen Werte haben wir nach bestem Wissen und unserer Erfahrung ermittelt.

Die genannten Messdaten sind nach SWISS TESTING STS 036 geprüft.

Gegen eventuelle Patentverletzung übernehmen wir keine Garantie.

Unser Folie wurde nach **Standard EN71, Part 3** produziert und erfüllt die Anforderungen des Kant. Labor Zürich.

Für Lebensmittel-, Medizin- oder Kinderspielzeugprodukte muss die Produktion konsultiert werden.