

PVC-Folie

TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung	Transparente PVC-Folie, UV-beständig Mehrschichtkonzept	
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - Keine Schrumpfung - außergewöhnliche Dimensionsstabilität - 0,5 mm starke transparente Folie UV-beständig für die Außenanwendung, schützt sie auch große Flächen vor Witterungseinflüssen mit einer hervorragenden Wärmedämmung - verbesserte mechanische Eigenschaften 	
Veredelung	Geringe Kohäsion	
Dicke (ISO 2286-3)	0,50 mm	
Gewicht (ISO 2286-2)	610 g/m ²	
Härte	2S	
Zugfestigkeit (ISO 1421-1)	Kette Schuss	70 DaN / 5 cm 65 DaN / 5 cm
Reißfestigkeit (DIN 53363)	Kette Schuss	8 DaN 6 DaN
Dehnung (ISO 1421-1)	Kette Schuss	200 % 150 %
Schrumpftest (ASTM D1204)	0 %	
Bewitterungstest (ISO 4892-3)	>1000 h QUV-Test UVA-340nm	
Temperaturbeständigkeit	+65°C / -15 °C	
Rollenbreite	140 cm	
Rollenlänge	40 lfm	