

714100 PE-Folie

Produktbeschreibung/ Anwendungen:

Die PE-Folie besteht aus Polyethylen und ist transparent. Sie ist als Halbschlauch (1x gefaltet) in den Breiten 2m und 3m sowie (2x gefaltet) in der Breite 4m lieferbar (offen gemessen). Die Folie ist nicht UV-resistent und versprödet bei UV-Belastung.

Anwendungen:

- Schutz gegen Staub, Schmutz, Feuchtigkeit etc.
- Verpacken von Gegenständen

Abmessungen:

Farben	Längen/Breiten	Dicken (DIN 53370)
transparent	50m x 2/3/4m	0.1mm

Andere Dimensionen auf Anfrage

Technische Daten: (Mittelwerte)

Technische Daten	Wert	Einheit	Methode
Schmelzindex	0.25-0.40	g/m ³ (190°C/2, 16Kg)	DIN 53735
Dichte	0.92-0.93	g/m ³	
Reissdehnung	MD > 400 CMD > 400	% %	EN12311-2
Reissfestigkeit	MD > 120 CMD > 120	N/50 mm N/50 mm	EN 12311-2

Die Angaben bezüglich der Materialbeschaffenheit (Dichte, Schmelzindex, Reissfestigkeit, Reissdehnung) sind Aussagen unserer Rohstofflieferanten. Keine Gewährleistung bei UV-Schäden (Folie immer abdecken!)