



## TECHNISCHE PRODUKTIONFORMATION

### Polyethylen- Baufolie

Artikel: **510844**      Art.- Bezeichnung: **Baufolie transparent**

#### Beschreibung

Polyethylen – Baufolie transparent

**Foliendicke** : 0,150 mm nach DIN 53370

**Folienbreite** : 6000 mm nach GKV

**Basisrohstoffe** : Polyethylen und Copolymere / Recyclate

**Farbe** : transparent

**Hinweis** : diese Folie ist nicht gegen UV-Strahlung stabilisiert;  
bei Lagerung, Verarbeitung und während der Nutzungsphase ist der Einfluss von UV-Strahlung auszuschließen

*Für weitere Informationen über das o.g. Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Service.*

#### Eigenschaften (typische Richtwerte)

	Werte	Maßeinheit	Methode
Dichte	ca. 0,92	g/cm <sup>3</sup>	DIN 53479
Zugfestigkeit längs	>=16	N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 527-3
Zugfestigkeit quer	>=15	N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung längs	>=250	%	DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung quer	>=250	%	DIN EN ISO 527-3
Dart Drop	>=1,0	g/μm	ASTM D 1709
Gleitreibungszahl	0,20 - 0,60	-	DIN 53375

#### Allgemeine Hinweise

Alle in dieser Technischen Produktinformation enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzustellen. .