

# Technische Produkt- & Artikelinformation

## Basisdaten

<b>Artikel-Bezeichnung 1:</b>	Baufolie Extrastark
<b>Artikel-Bezeichnung 2:</b>	2 x 50 m
<b>Industrie-Artikel-Nr.:</b>	20181
<b>EAN:</b>	4049404201817
<b>VE:</b>	1
<b>Paletteneinheit:</b>	39
<b>Recycl. Logo:</b>	keines
<b>Gesetzlich einzuhaltende Normen:</b>	keine
<b>Anwendungsbereich:</b>	Bau
<b>Verwendungshinweis:</b>	Abdecken

## Produktbild



## Produkteigenschaften

- schützt bei groben Bauarbeiten im Innen- und Außenbereich
- abriebfest und strapazierfähig
- als Fensterfolie geeignet

<b>Foliendicke:</b>	0,100 mm nach GKV
<b>Folienbreite:</b>	2000 mm nach GKV
<b>Folienlänge:</b>	50 lfm nach GKV
<b>Rohstoff:</b>	Polyethylen LD und Copolymere/Recylate
<b>Farbe:</b>	Transluzent

## Technische Eigenschaften

	Werte	Maßeinheit	Methode
Dichte	<b>0,92</b>	g/cm <sup>3</sup>	DIN 53479
Zugfestigkeit längs	<b>&gt;/=14</b>	N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 527-3
Zugfestigkeit quer	<b>&gt;/=12</b>	N/mm <sup>2</sup>	DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung längs	<b>&gt;/=200</b>	%	DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung quer	<b>&gt;/=250</b>	%	DIN EN ISO 527-3
Dart Drop	<b>&gt;/=1,0</b>	g/μm	ASTM D 1709
Gleitreibungszahl	<b>0,20 - 0,60</b>	-	DIN EN ISO 8295

## Abmessungen und Gewichte dimensions and weights

**Abmessung Produkt in mm (LxBxH): 1000x126x126**  
total product size in mm (LxWxH): 1000x126x126

**Gesamtgewicht Produkt (netto) in g: 9200**  
total product weight g: 9200

**Material der Verkaufsverpackung:**  
**keine**  
material product packaging: none

**Gewicht der Verkaufsverpackung in g:**  
**keine**  
weight product packaging: none

**Abmessung Transportverpackung in mm (LxBxH):**  
**keine**  
transport packaging size in mm (LxWxH): none

**Stempelung & Auszeichnung der Verpackung**  
marking & labeling of the packaging

**Prüfzeichen: keine**  
certification marks: none

**Kundenlogo: JUFOL**  
customer logo: JUFOL

**EAN: 4049404201817**  
EAN: 4049404201817

**Inverkehrbringer: JUFOL**  
distributer : JUFOL