

Technisches Datenblatt

Seite 1 von 1

Produkt: jura Skinfoolie Typ: sy

überarbeitet am 25.11.2013

Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung : jura Skinfoolie Typ: sy
Artikel – Nr. : 114-1-XXXX-XXXX-XXX

Hersteller : jura-plast GmbH
Rosenstr. 6
D - 91244 Reichenschwand

Tel +49 / 9151 / 86310
Fax +49 / 9151 / 863130
E-Mail folien@jura-plast.de

Abmessungen

Folienbreite: 280 – 1200 mm
Folienstärke: 0,080 – 0,500 mm
Hülsen: 70 oder 76 mm IW

Technische Eigenschaften	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte	g/cm ³	ISO 1872/1	0,94
Schmelzindex	g/10 min	DIN 53735	1 - 2
Schmelzpunkt Ionomer	° Celsius	--	95 - 100

Folieneigenschaften bei 50my Folie

Reißfestigkeit	Mpa	ASTM D-882	> 30
Reißdehnung	%	ASTM D-882	> 300
Elmendorf Reißfestigkeit	g/my	ASTM D-1922	> 5
Trübung	%	ASTM D-1003-61	< 5

Durchlässigkeit gemessen an einer 25 my Folie

Wasserdampf	g/m ² /24h @ 38 °C/100 r. H.	12,4
Sauerstoff	cm ³ /m ² /24h/atm @ 23 °C	6700

Diese Angaben sind nach besten Wissen und unter Beachtung der erforderlichen Sorgfalt erarbeitet worden. Es handelt sich um typische Werte und keine Spezifikation. Der Kunde hat die Produkte in eigener Verantwortung daraufhin zu überprüfen, ob sie für seine speziellen Bedürfnisse geeignet sind