

AMTOPP SP30

PP Homopolymer	الفئة	Inteplast Group	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

فيلم بولي بروبيلين ثنائي المحور مُعدّل الانزلاق، غير قابل للإغلاق الحراري، معالج من الجانبين.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية

-	-	فيلم	الاستخدامات
---	---	------	-------------

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
----------	--------------------	---------------	---------

-	-		استقرار الأبعاد
-	-	%	
-	-	%	

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
----------	--------------------	---------------	---------

ASTM D1894	-		معامل الاحتكاك
-	-	0.20	
-	-	0.25	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.18	µm 30	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 20015.24	MPa 138	
-	psi 34954.16	MPa 241	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 140	
-	-	% 60	
ASTM F1249	g/100 in ² /24 hr 0.2	g/m ² /24 hr 3.1	معدل نفاذية بخار الماء
-	-	m ² /kg 36.6	العائد
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2578	-	-	طاقة السطح
-	-	dyne/cm 36	
-	-	dyne/cm 40	
الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	9	اللمعان
ASTM D1003	-	% 2.0	الضبابية (Haze)

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
والتصدير المحدودة **شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد**

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.