

Cellophane™ 390XSB

Cellulose Regenerated	الفئة	Innovia Films .Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

أفلام الحاجز المطلية لتطبيقات التعبئة فيلم أبيض، متعدد الاستخدامات، مطلي من الجهتين بـ PVdC، قابل للختم بالحرارة، أفلام حاجزية عالية. مرجع الأدبيات: A310

المواصفات الفنية

معلومات عامة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	راتنج حاجز	الميزات
-	-	قابل للتحلل البيولوجي	
-	-	غرض عام	
-	-	قابل للإغلاق الحراري	
-	-	محتوى مورد متجدد	
-	-	قابل للإغلاق، ذو حاجز عالي ومطلي بـ PVdC	
-	-	فيلم	الاستخدامات
-	-	غرض عام	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	أبيض	المظهر
-	-	فيلم	الأشكال

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 210.02 - 109.94	C° 43.3-98.9	درجة حرارة بدء الختم
ASTM F1927	/cm ³ /100 in ² 0.1903 hr 24	cm ³ /m ² /24 hr 2.95	معدل نفاذية الأكسجين (رطب)
ASTM E96	-	/g·mm/m ² /atm 0.26 hr 24	معدل نفاذية بخار الماء
Internal Method	mil 1.0	µm 25.4	قياس الفيلم
Internal Method	-	m ² /kg 25.6	العائد

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

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.