

AMTOPP WM18

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

وصف المنتج

فيلم بولي بروبيلين مُوجَّه ثنائي المحور مُعدَّل بالبتق المشترك ومُعدَّن باللون الأبيض الصلب، قابل للإغلاق من جانب واحد لتعبئة المواد الغذائية

المواصفات الفنية

معلومات عامة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	فيلم	الاستخدامات

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 0.6693	μm 17	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 20015.24	MPa 138	-
-	psi 32053.4	MPa 221	-
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 140	-
-	-	% 60	-
ASTM D3985	$\text{cm}^3/100 \text{ in}^2/24 \text{ hr}$ 3.03	$\text{cm}^3/\text{m}^2/24 \text{ hr}$ 47	معدل نفاذية الأكسجين

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM F1249	g/100 in ² /24 hr 0.01999	g/m ² /24 hr 0.31	معدل نفاذية بخار الماء
-	-	m ² /kg 62.3	العائد

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	% 2.5	الكثافة البصرية

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 199.4	C° 93	درجة حرارة الختم الحراري

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

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

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

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

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