

Borealis PP PP4874

PP Homopolymer	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

PP4874 عبارة عن مركب بولي بروبيلين مخصص للعزل الصلب لكابلات البيانات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تطبيقات الأسلاك والكابلات	الاستخدامات
-	-	ASTM D 4101 PP0120B77000 E11	تصنيفات الوكالة
-	-	EN 50288	
-	-	EN 50290-2-25	
-	-	IEC 61156	
-	-	ISO 1873-1, KGHN, 1605-D022/045	
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.912	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 2.8	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 868	-	73	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
IEC 60811-501	psi 7977.09	MPa 55.0	إجهاد الشد
IEC 60811-501	-	% 700	انفعال الشد
ISO 179/1eU	ft·lb/in ² 9.04	kJ/m ² 19	قوة صدمة شاربي غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 11357	-	min 30	وقت تحفيز الأكسدة

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
IEC 60250	-	2.26	ثابت العزل الكهربائي
IEC 60250	-	2.0E-4	عامل التبديد

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 374.0	C° 190	درجة حرارة المنطقة 1 للأسطوانة
-	F° 392.0	C° 200	درجة حرارة المنطقة 2 للأسطوانة
-	F° 410.0	C° 210	درجة حرارة المنطقة 3 للأسطوانة
-	F° 428.0	C° 220	درجة حرارة المنطقة 4 للأسطوانة
-	F° 428.0	C° 220	درجة حرارة المحول

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 428.0	C° 220	درجة حرارة القالب (Die)

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.