

Chansieh Phenolic J-661

Phenolic	الفئة	Chansieh Enterprises .Co., LTD	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	دقيق الخشب	المادة المألثة

وصف المنتج

Chansieh Phenolic J-661 عبارة عن مادة فينولية مملوءة بدقيق الخشب. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ للقولبة بالحقن. تشمل التطبيقات النموذجية: الأجهزة تطبيقات السيارات الكهربائية/الإلكترونية أدوات المطبخ

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	دقيق الخشب	الحشو / التعزيز
-	-	الأجهزة تطبيقات السيارات تطبيقات كهربائية/إلكترونية أدوات المطبخ	الاستخدامات
-	-	أخضر داكن	المظهر
-	-	حبيبات	الأشكال
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	-	g/cm ³ 1.42-1.46	الكثافة
JIS K6915	-	g/cm ³ 0.62-0.67	الكثافة الظاهرية
JIS K6915	-	% 1.0-1.2	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	psi 14228.23 - 11385.48	MPa 78.5-98.1	إجهاد الانحناء
JIS K6915	ft·lb/in 0.6424 - 0.4589	J/m 24.5-34.3	قوة الصدمة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	-	C°	التشوه

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	-	1.0E+8 ohms إلى 1.0E+7	مقاومة العزل
-	-	1.0E+10 ohms إلى 1.0E+9	
JIS K6915	-	kV/mm 9.0-11	القوة الكهربائية

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
JIS K6915	F° 356.0	C° 180	مقاومة الحرارة

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.