

Cevian®-V 400N

المصنع	.PlastxWorld Inc	الفئة	ABS
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

Cevian®-V 400N هو منتج أكريلونيتريل بوتادين ستايرين (ABS). يمكن معالجته عن طريق القولبة بالحقن وهو متوفر في أمريكا الشمالية. تشمل الميزات: مثبت للهب / تصنيف اللهب مقاومة للحرارة مثبت حراري

المواصفات الفنية

معلومات عامة	الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
المواد المضافة	-	-	مثبت حراري	
الميزات	-	-	مقاومة حرارة عالية	
	-	-	ثبات حراري	
	-	-	ثبات حراري، جيد	
المظهر	-	-	أسود	
	-	-	الألوان المتاحة	
	-	-	لون طبيعي	
الأشكال	-	-	جسيم	
طريقة المعالجة	-	-	قولبة بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الوزن النوعي
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.05	
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.06	
-	-	-	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D1238	-	g/10 min 0.60	
ISO 1133	-	g/10 min 2.3	
-	-	-	انكماش القالب
ASTM D955	-	%	
ISO 294-4	-	%	
ASTM D570	-	% 0.30	امتصاص الماء
ISO 2039-2	-	102	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	قوة الشد
ASTM D638	psi 6700.76	MPa 46.2	
ISO 527-2	psi 6671.75	MPa 46.0	
-	-	-	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 330686.64	MPa 2280	
ISO 178	psi 319083.6	MPa 2200	
-	-	-	إجهاد الانحناء
ISO 178	psi 11022.89	MPa 76.0	
ASTM D790	psi 10500.75	MPa 72.4	
-	-	-	صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 2.62	J/m 140	
ISO 180	ft·lb/in ² 5.71	kJ/m ² 12	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 239.0	C° 115	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	-	-	درجة حرارة تليين فيكات
ISO 306/A50	F° 266.0	C° 130	
ISO 306/B50	F° 251.6	C° 122	
ISO 306/B120	F° 255.2	C° 124	

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	HB	تصنيف اللهب

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة التجفيف
-	-	hr	وقت التجفيف
-	-	C°	درجة الحرارة الخلفية
-	-	C°	درجة الحرارة الوسطى
-	-	C°	درجة الحرارة الأمامية
-	-	C°	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	-	C°	درجة حرارة القالب
-	-	MPa	ضغط الحقن
-	-	معتدل-سريع	معدل الحقن

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	MPa	الضغط الخلفي
-	-	rpm	سرعة اللولب

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.