

Ad-Tech Epoxy EL-327

Epoxy	الفئة	Ad-Tech Plastic .Systems Corp	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Ad-Tech Epoxy EL-327 هو منتج إيبوكسي؛ إيبوكسيد (إيبوكسي). يمكن معالجته عن طريق التصفيح وهو متاح في أمريكا الشمالية. تشمل تطبيقات Ad-Tech Epoxy EL-327 الأدوات وتطبيقات الطلاء. تشمل الخصائص: ثبات أبعاد جيد، مقاومة للحرارة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ثبات أبعاد جيد	الميزات
-	-	ثبات حراري جيد	
-	-	قابل للتشغيل الآلي	
-	-	معالج بغير MDA	
-	-	Laminates	الاستخدامات
-	-	قوالب/اسطوانات/أدوات	
-	-	أدوات	
-	-	رمادي	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	Laminating	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1895	-	g/cm ³ 1.30	الكثافة الظاهرية
ASTM D2240	-	92	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 24946.54	MPa 172	قوة الشد
ASTM D790	psi 1696944.6	MPa 11700	معامل الانحناء
ASTM D695	psi 29007.6	MPa 200	قوة الضغط

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM E1356	F° 320.0	C° 160	درجة حرارة الانتقال الزجاجي
ASTM D696	-	/2.5E-5 cm/cm C°	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الحجم: 1.0	
-	-	الخلط حسب الوزن: 11	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100	
-	-	نسبة الخلط حسب الحجم: 7.1	
-	-	min 45-55	عمر الوعاء (Pot) (Life)
-	-	cP 4500	

أخرى	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	الاختبار		لزوجة مزيج التصلب الحراري
	ASTM D2393		

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.