

Ad-Tech Epoxy EL-318-1

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

وصف المنتج

Ad-Tech Epoxy EL-318-1 هو منتج إيبوكسي، إيبوكسيد (إيبوكسي). يمكن معالجته عن طريق التصفية وهو متاح في أمريكا الشمالية. تشمل تطبيقات Ad-Tech Epoxy EL-318-1 تطبيقات الفضاء والطلاء. الخاصية الأساسية: مثبط للهب.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبط للهب	الميزات
-	-	مطفيء ذاتي	
-	-	تصميمات داخلية للطائرات	الاستخدامات
-	-	Laminates	
-	-	FAA 14 CFR 25.853 الملحق F	تصنيفات الوكالة
-	-	كهرماني	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	Laminating	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1895	-	g/cm ³ 1.21	الكثافة الظاهرية
ASTM D2240	-	84	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2494653.6	MPa 17200	معامل الشد
ASTM D638	psi 29877.83	MPa 206	قوة الشد
ASTM D638	-	% 4.8	استطالة الشد
ASTM D790	psi 1389464.04	MPa 9580	معامل الانحناء
ASTM D695	psi 10790.83	MPa 74.4	قوة الضغط

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D696	-	/1.2E-4 cm/cm C°	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الحجم: 1.0	مكونات التصلب الحراري
-	-	الخلط حسب الوزن: 26	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100 نسبة الخلط حسب الحجم: 2.9	
-	-	min 110	عمر الوعاء (Pot) (Life)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2393	-	cP 3000	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 4300-7200	وقت إزالة القالب

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd والتصدير المحدودة 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.