

Ad-Tech Epoxy EC-409

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

وصف المنتج

Ad-Tech Epoxy EC-409 هو منتج إيبوكسي؛ إيبوكسيد (إيبوكسي). يمكن معالجته عن طريق الصب وهو متوفر في أمريكا الشمالية. التطبيق النموذجي: الأدوات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قوالب/اسطوانات/أدوات	الاستخدامات
-	-	رمادي	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	الصب	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1895	-	g/cm ³ 1.99	الكثافة الظاهرية
ASTM D955	-	% 0.60	انكماش القالب

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	89	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 749846.46	MPa 5170	معامل الشد
ASTM D638	psi 6004.57	MPa 41.4	قوة الشد
ASTM D638	-	% 1.2	استطالة الشد
ASTM D790	psi 279923.34	MPa 1930	معامل الانحناء
ASTM D695	psi 12835.86	MPa 88.5	قوة الضغط

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الحجم: 1.0	مكونات التصلب الحراري
-	-	الخلط حسب الوزن: 10	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100 نسبة الخلط حسب الحجم: 4.5	
-	-	min 60-80	عمر الوعاء (Pot) (Life)
ASTM D2393	-	cP 4500	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 4300-7200	وقت إزالة القالب

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.