

## Ad-Tech Epoxy EA-602

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

### وصف المنتج

EA-602 هو مادة لاصقة إيبوكسية سائلة غير مملوءة للأغراض العامة مصممة خصيصًا لربط المعادن والسيراميك والمطاط الصلب والخشب والبلاستيك المتصلد بالحرارة. يمنح العمر الطويل (العمل) المستخدم الوقت للقيام بمساحات كبيرة أو تحديد موضع العديد من الأجزاء المراد ربطها. التطبيقات النموذجية: مادة لاصقة ومانعة للتسرب تتطلب رابطة عالية القوة - طلاء / تغليف مقاوم للمواد الكيميائية.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	غرض عام	الميزات
-	-	التصاق جيد	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	ربط	
-	-	مادة إصلاح	
-	-	كهرماني	المظهر
-	-	سائل	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1895	-	g/cm <sup>3</sup> 1.04	الكثافة الظاهرية
ASTM D2240	-	80	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4496.18	MPa 31.0	قوة الشد
ASTM D790	psi 10602.28	MPa 73.1	قوة الانحناء

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 123.8	C° 51.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن:	
-	-	100	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن:	
-	-	100	
-	-	wk 100	مدة الصلاحية
ASTM D2393	-	cP 10000	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	hr 12-16	وقت المعالجة اللاحقة
-	-	hr 2.5-3.0	وقت العمل

**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.