

## Ad-Tech Epoxy EC-412

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

### وصف المنتج

Ad-Tech Epoxy EC-412 هو إيبوكسي؛ منتج إيبوكسيد (إيبوكسي) مملوء بالحديد. يمكن معالجته عن طريق الصب وهو متوفر في أمريكا الشمالية. الخاصية الأساسية: ثبات أبعاد جيد.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	حديد	الحشو / التعزيز
-	-	ثبات أبعاد جيد	الميزات
-	-	أسود	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	الصب	طريقة المعالجة

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1895	-	g/cm <sup>3</sup> 2.32	الكثافة الظاهرية

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D955	-	% 0.30	انكماش القالب
ASTM D2240	-	90	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4394.65	MPa 30.3	قوة الشد
ASTM D638	-	% 1.6	استطالة الشد
ASTM D695	psi 179847.12	MPa 1240	معامل الضغط
ASTM D695	psi 15228.99	MPa 105	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: 4.0	
-	-	min 480-720	عمر الوعاء (Pot) (Life)
ASTM D2393	-	cP 15000	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 7200-10000	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.