

Ad-Tech Epoxy CER-112-4

Epoxy	دسته بندی	Ad-Tech Plastic .Systems Corp	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Ad-Tech Epoxy CER-112-4 یک محصول اپوکسی؛ اپوکسید (اپوکسی) است. این محصول می تواند با لامینت پردازش شود و در آمریکای شمالی در دسترس است. کاربرد معمول: کاربردهای پوشش. ویژگی ها شامل: استحکام بالا، مقاوم در برابر ضربه، ویسکوزیته پایین.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر ضربه استحکام بالا ویسکوزیته پایین	-	-
کاربردها	لامینت ها	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	لامینت کردن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1895	-	g/cm ³ 1.09	چگالی ظاهری
ASTM D955	-	% 0.020	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
ASTM D570	-	% 0.30	جذب آب
ASTM D2240	-	75	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 2973279.0	MPa 20500	مدول کششی
ASTM D638	psi 34954.16	MPa 241	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 11	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 1409769.36	MPa 9720	مدول خمشی
ASTM D695	psi 4278.62	MPa 29.5	استحکام فشاری

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 125.96	C° 52.2	دمای تغییر شکل تحت بار
ASTM D696	-	6.9E-5 cm/cm/°C	CLTE

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس حجم: 1.0 نسبت	
-	-	مخلوط بر اساس وزن: 19	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100 نسبت	
-	-	مخلوط بر اساس حجم: 4.7	

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
-	-	min 33	زمان کاربری (Pot) (Life)
ASTM D2393	-	cP 475	ویسکوزیته مخلوط ترموست
-	-	min 2900	زمان خروج از قالب

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** **& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ) مسئول تماس:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.