

# Ad-Tech Epoxy EL-328-1

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

## توضیحات محصول

Ad-Tech Epoxy EL-328-1 یک محصول اپوکسی؛ اپوکسید (اپوکسی) است. این محصول می‌تواند با لامینت کردن پردازش شود و در آمریکای شمالی در دسترس است. کاربردهای Ad-Tech Epoxy EL-328-1 شامل ابزارها و کاربردهای پوشش‌دهی است.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	غیر پخته MDA	-	-
کاربردها	لامینت‌ها قالب‌ها/مهرها/ابزارها ابزارسازی	- - -	- - -
شکل ظاهری	سیاه	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	لامینت‌کردن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی ظاهری	g/cm <sup>3</sup> 1.06	-	ASTM D1895
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.41	-	ASTM D955
سختی دورومتر	87	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	MPa 13100	psi 1899997.8	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 160	psi 23206.08	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 2.1	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 8960	psi 1299540.48	ASTM D790
استحکام فشاری	MPa 111	psi 16099.22	ASTM D695

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 245	F° 473.0	ASTM D648
CLTE	5.1E-5 cm/cm/°C	-	ASTM D696

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اجزای ترموست			-
		نسبت مخلوط بر اساس حجم: 1.0 نسبت مخلوط بر اساس وزن: 23 نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100 نسبت مخلوط بر اساس حجم: 3.7	-
	to 280 min 240		-

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	زمان کاربری (Pot) (Life)
ASTM D2393	-	cP 5000	ویسکوزیته مخلوط ترموست
-	-	min 1400	زمان خروج از قالب
-	-	min 60	
-	-	min 360	

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

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.