

## Ad-Tech Epoxy EA-622

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

### توضیحات محصول

EA-622 یک ترکیب خمیری دو جزئی با ویژگی‌های خشک شدن سریع است. رزین آبی و سخت‌کننده زرد هنگام مخلوط شدن یک رنگ سبز یکنواخت ایجاد می‌کند و نشانگر مخلوط مثبت را فراهم می‌کند. EA-622 در دماهای پایین تا  $F^{\circ}0$  خشک می‌شود. این محصول نسبت مخلوط آسان 1 به 1 را با عمر کاری 15-20 دقیقه در دمای  $C/77^{\circ}F^{\circ}25$  نشان می‌دهد و در 30-45 دقیقه به استحکام قابل حمل می‌رسد. کاربردهای معمول: تمام انواع تعمیرات عمومی و کاربردهای چسبندگی. EA-622 یک تعمیر سریع و آسان برای مواد مشابه و غیر مشابه ارائه می‌دهد.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	عمومی (هدف) چسبندگی خوب مقاومت شیمیایی خوب	- - -	- - -
کاربردها	چسب‌ها چسباندن مواد تعمیر	- - -	- - -
شکل ظاهری	سبز	-	-
اشکال	خمیر	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
جذب آب	% 0.22	-	ASTM D570
سختی دورومتر	to 82 80	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول کششی	MPa 6350	psi 920991.3	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 16.5	psi 2393.13	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 3.7	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1640	psi 237862.32	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 25.9	psi 3756.48	ASTM D790
مدول فشاری	MPa 945	psi 137060.91	ASTM D695
استحکام فشاری	MPa 38.7	psi 5612.97	ASTM D695

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	-	-	ASTM D648
	C° 33.0	F° 91.4	-
	C° 28.0	F° 82.4	-

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اجزای ترموست	-	-	-
-	نسبت مخلوط بر اساس وزن:	-	-
-	100	-	-
-	نسبت مخلوط بر اساس وزن:	-	-
-	100	-	-

