

# Acrylloy 10

Acrylic (PMMA)	دسته بندی	Spartech Plastics	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Acrylloy 10 بالاترین استحکام ضربه‌ای را در میان تمام اکریلیک‌ها با وضوح درخشان، دوام عالی در فضای باز و سهولت در ساخت ترکیب می‌کند. این تعادل خواص عملکردی برای کاربردهای بهداشتی، دریایی و بازارهای پس از فروش خودروبی عالی است.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاوم قابلیت پردازش خوب مقاومت خوب در برابر آب و هوا شفافیت بالا مقاومت فوق‌العاده بالا در برابر ضربه	- - - - -	- - - -
کاربردها	کاربردهای خودروبی کاربردهای دریایی محصولات بهداشتی	- - -	- - -
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	ورق	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.15	-	ASTM D792
سختی Rockwell	106	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
مدول کششی	MPa 1860	psi 269770.68	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 37.9	psi 5496.94	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1860	psi 269770.68	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 71.0	psi 10297.7	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 59	ft·lb/in 1.11	ASTM D256
ضربه Gardner	J 13.6	-	ASTM D3029

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 76.7	F° 170.06	ASTM D648

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)	HB	-	UL 94

نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
براقیت Gardner	90	-	ASTM D523

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.