

ACRYLITE® Film 0F011

Acrylic (PMMA)	دسته بندی	Evonik Industries AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

فیلم ACRYLITE® 0F011 یک فیلم اکریلیک شفاف، براق و مقاوم در برابر آب و هوا برای کاربردهای فضای باز است. با توجه به عملکرد عالی آن در شرایط آب و هوایی طولانی مدت و قرار گرفتن در معرض نور UV، فیلم ACRYLITE® 0F011 تغییر رنگ یا زرد شدن را نشان نمی دهد. بنابراین محافظت بیشتری از بسترهای پلاستیکی در برابر تخریب ناشی از طول موج های UV ایجاد می کند. کاربرد فیلم ACRYLITE® 0F011 به عنوان لایه بالایی برای محافظت بالا در برابر UV و آب و هوا از بسترهای پلیمری، به ویژه برای فیلم های تزئینی PVC مناسب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	چاپ پذیری عالی	-	-
	مقاومت خوب در برابر UV	-	-
	مقاومت خوب در برابر آب و هوا	-	-
	درخشش بالا	-	-
کاربردها	لمینت ها	-	-
	کاربردهای فضای باز	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	فیلم	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	لمینت کردن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.13	-	DIN 53479
کشش سطحی	mN/m 50	dyne/cm 50.0	DIN 53364
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
عبور UV	%	-	DIN EN 410
ضریب شکست	1.490	-	ISO 489
عبور نور (Transmittance)	% 92.0	-	ISO 13468-2
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مقاومت هوازدگی تسریع شده	بدون تغییر قابل مشاهده	-	ISO 4892-2
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 35.0	psi 5076.33	ISO 527-3
ازدیاد طول کششی	% 6.0	-	ISO 527-3
	%	-	-
		-	-

حرارتی	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای انتقال شیشه‌ای		C° 94.0	F° 201.2	ISO 11357-2

**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.