

Capran® 2500M

Nylon 6	دسته بندی	Honeywell	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CAPRAN® 2500M یک فیلم نایلون 6 با ضخامت 1.00 میل (25 میکرون) و با جهت گیری دو محوری است که دارای پوشش پلیمری است که چسبندگی بهتری به انواع جوهرها، پوششها و چسبها می دهد. چسبندگی متالیزه در هنگام استفاده از محصولات پوشش دار "M" عالی است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگیها	چسبندگی خوب	-	-
کاربردها	فیلم دو محوری	-	-
اشکال	فیلمها	-	-

خواص مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضریب اصطکاک	0.23	-	ASTM D1894
	0.75	-	ASTM D1894
	-	-	ASTM D1894
ضخامت فیلم - تست شده	25 μm	0.9843 mil	-

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
مدول سکانت			
ASTM D882	-		
ASTM D882	psi 400304.88	MPa 2760	
ASTM D882	psi 400304.88	MPa 2760	
استحکام کششی			
ASTM D882	-		
ASTM D882	psi 36984.69	MPa 255	
ASTM D882	psi 36984.69	MPa 255	
ازدیاد طول کششی			
ASTM D882	-		
ASTM D882	-	% 80	
ASTM D882	-	% 80	
نفوذپذیری اکسیژن			
ASTM D3985	-	cm ³ ·mm/m ² /atm/24 hr 0.71	
نرخ انتقال بخار آب			
ASTM F1249	-	g·mm/m ² /atm/24 hr 190	
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
براقیت			
ASTM D2457	-		
کدورت (Haze)			
ASTM D1003	-	%	
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
نامشخص			
-	-	-	

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.