

Cellophane™ 390XSB

Cellulose Regenerated	دسته بندی	Innovia Films Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

فیلم‌های سدکننده پوشش داده شده برای کاربردهای بسته‌بندی. فیلم‌های سفید، با کاربرد عمومی، پوشش داده شده با PVdC در 2 طرف، قابل حرارت‌دهی، سدکننده بالا. مرجع ادبی: A310

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ای‌مپررال	روش تست
ویژگی‌ها	رزین مانع زیست تجزیه پذیر عمومی (هدف) قابل مهر و موم حرارتی محتوای منبع تجدیدپذیر پوشش PVdC با مانع بالا و قابل مهر و موم	- - - - - -	- - - - -
کاربردها	فیلم عمومی (هدف) بسته‌بندی	- - -	- - -
شکل ظاهری	سفید	-	-
اشکال	فیلم	-	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 210.02 - 109.94	to 98.9 °C 43.3	دمای شروع دوخت حرارتی
ASTM F1927	/cm ³ /100 in ² 0.1903 hr 24	cm ³ /m ² /24 hr 2.95	نرخ انتقال اکسیژن (مرطوب)
ASTM E96	-	/g·mm/m ² 0.26 atm/24 hr	نرخ انتقال بخار آب
Internal Method	mil 1.0	µm 25.4	ضخامت سنجی فیلم (Film Gauge)
Internal Method	-	m ² /kg 25.6	بازدهی (Yield)

**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:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.