

ATTANE™ 4404G

ULDPE	دسته بندی	The Dow Chemical Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

در کاربردهای چسبنده یک طرفه، چسبندگی بهبود یافته‌ای را ارائه می‌دهد. دارای مقاومت و خواص نوری بهبود یافته است. مطابق با: Canadian HPFB No Objection (with limitations) EU, No U.S. FDA CFR 176.170(c) U.S. FDA FCN 424 10/2011 برای جزئیات کامل، به مقررات مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 176.170(c) جدول 2 2 FDA FCN 424	-	-
	HPFB (کانادا) بدون اعتراض 3 اروپا شماره 10/2011	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	فیلم ریخته‌گری	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.904	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 4.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
Internal method	-		مقاومت در برابر سوراخ شدن فیلم
Internal method	-	J/cm ³ 18.9	
Internal method	-	J/cm ³ 17.5	
ASTM D882	-		مدول سکانت
ASTM D882	psi 8528.23	MPa 58.8	
ASTM D882	psi 9079.38	MPa 62.6	
ASTM D882	psi 9383.96	MPa 64.7	
ASTM D882	psi 9137.39	MPa 63.0	
ASTM D882	-		استحکام کششی
ASTM D882	psi 1015.27	MPa 7.00	
ASTM D882	psi 980.46	MPa 6.76	
ASTM D882	psi 713.59	MPa 4.92	
ASTM D882	psi 919.54	MPa 6.34	
ASTM D882	psi 5351.9	MPa 36.9	
ASTM D882	psi 4728.24	MPa 32.6	
ASTM D882	psi 4220.61	MPa 29.1	
ASTM D882	psi 4699.23	MPa 32.4	
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
ASTM D882	-	% 500	
ASTM D882	-	% 660	
ASTM D882	-	% 710	
ASTM D882	-	% 710	
ASTM D1709B	-		ضربه پرتاب وزنه
ASTM D1709B	-	g	
ASTM D1709B	-	g	

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1922	-		استحکام پارگی Elmendorf
ASTM D1922	oz 11.64	g 330	
ASTM D1922	oz 33.86	g 960	
ASTM D1922	oz 17.64	g 500	
ASTM D1922	oz 38.8	g 1100	
ASTM D3985	-	cm ³ ·mm/m ² /atm/24 hr	نفوذپذیری اکسیژن
ASTM F1249	-	g·mm/m ² /atm/24 hr	نرخ انتقال بخار آب
Internal method	-	/cm ³ ·mm/m ² /atm hr 24	نرخ انتقال دی‌اکسید کربن
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 159.98	C° 71.1	دمای نرم‌شوندگی Vicat
Internal method	F° 255.2	C° 124	دمای ذوب (DSC)
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-		براقیت
ASTM D2457	-	92	
ASTM D2457	-	90	
ASTM D1746	-		شفافیت (Clarity)
ASTM D1746	-	99.0	
ASTM D1746	-	99.0	
ASTM D1003	-		کدورت (Haze)
ASTM D1003	-	% 0.60	
ASTM D1003	-	% 1.8	

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	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.