

Adsyl 5 X 37 F

المصنع	LyondellBasell Industries	الفئة	Polyolefin Unspecified
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

Adsyl 5 X 37 F عبارة عن بولي أوليفين متطور، مصمم خصيصًا للاستخدام كطبقة مانعة للتسرب في تطبيقات الأفلام المثبوقة المشتركة. تتميز هذه الدرجة بتدفق عالي ودرجة حرارة بدء إحكام منخفضة جدًا. يحتوي على إضافات مانعة للانزلاق ومضادة للالتصاق. للحصول على معلومات تنظيمية، يرجى الرجوع إلى نشرة الإشراف على المنتج Adsyl 5 X 37 F (PSB).

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للالتصاق	المواد المضافة
-	-	انزلاق	
-	-	مقاومة الالتصاق	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	تدفق عالي	
-	-	قابلية إحكام حراري في درجة حرارة منخفضة	
-	-	انزلاق	
-	-	فيلم ثنائي المحور	الاستخدامات
-	-	فيلم مصبوب	
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Laminates	الخاصية
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	فيلم ميثوق مشترك	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183/A	-	g/cm ³ 0.900	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 7.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 178	psi 87022.8	MPa 600	معامل الانحناء
-	F° 221.0	C° 105	درجة حرارة بدء الختم

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/B	F° 143.6	C° 62.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/A50	F° 224.6	C° 107	درجة حرارة تليين فيكات
ISO 11357-3	F° 269.6	C° 132	درجة حرارة الانصهار

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	89	اللمعان
ASTM D1003	-	-	-

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	% 1.2	الضبابية (Haze)

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.