

Braskem PE SLL218/21

LLDPE	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

SLL218/21 هو بوليمر مشترك من LLDPE بوتين تنتجه Braskem. لقد تم تصميمه خصيصًا لتوفير أداء معالجة متميز. تُظهر الأفلام التي تم الحصول عليها بهذه الدرجة خصائص فيزيائية وبصرية جيدة وقابلية محسنة للإغلاق. الحد الأدنى للمحتوى الحيوي لهذه الدرجة هو 87%، ويتم تحديده وفقًا لـ ASTM D6866. المضافات: مضاد للالتصاق انزلاق متوسط التطبيقات المتوسطة: البطانات؛ خلطات LDPE و HDPE؛ حزم الاستخدام العام؛ أفلام تقنية للتعبئة والتغليف الأوتوماتيكي. العملية: بثق الأغشية المنفوخة والمصبوبة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد تكتل متوسط	المواد المضافة
-	-	انزلاقية متوسطة	
-	-	خالٍ من BPA	الميزات
-	-	مونومر مشترك بوتين	
-	-	بوليمر مشترك	
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	إحكام حراري جيد	
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	مضاد تكتل متوسط	
-	-	انزلاقية متوسطة	
-	-	بصريات	
-	-	محتوى مورد متجدد	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	خلط	الاستخدامات
-	-	فيلم	
-	-	تبطين	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	ASTM D 6866	تصنيفات الوكالة
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	
-	-	فيلم منفوخ	طريقة المعالجة
-	-	بنق الأفلام	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.917	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.5	μm 38	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 4351.14	MPa 30.0	
-	psi 4351.14	MPa 30.0	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 1100	
-	-	% 1400	
ASTM D882	-	-	معامل الانحناء
-	psi 29007.6	MPa 200	
-	psi 31908.36	MPa 220	
ASTM D1709	oz 3.53	g 100	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)

قوة التمزق إلمندورف

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1922	-	-	-
-	oz 4.94	g 140	-
-	oz 11.99	g 340	-

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D6866	-	%	محتوى حيوي

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.