

ALCUDIA® EBA PA-803

EBA	الفئة	REPSOL	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

EBA ALCUDIA® PA-803 هو بوليمر مشترك مناسب لتطبيقات الأغشية المنفوخة يجمع بين قابلية المعالجة الممتازة والخصائص الميكانيكية الجيدة جدًا. محتوى بوتيل أكريلات هو 8%. يحتوي على إضافات مضادة للالتصاق. التطبيقات النموذجية: بثق الأغشية أغشية أعطية التمدد النطاق الموصى به لدرجة حرارة الذوبان هو 160 إلى 180 درجة مئوية. خصائص معالجة PA-803 مماثلة لـ LDPE ويوصى باستخدام آلات بثق البولي إيثيلين التقليدية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	عامل مضاد للتكتل	المواد المضافة
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	خاصية مقاومة التكتل	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	فيلم منفوخ	الاستخدامات
-	-	لف بالتمدد	
-	-	ملاسة الأغذية الأوروبية، غير مصنفة	تصنيفات الوكالة
-	-	بثق الأفلام	طريقة المعالجة
-	-	فيلم النفخ	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.924	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 0.30	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	%wt 8.0	محتوى أكريليت ن-بوتيل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 5.12	μm 130	سمك الفيلم - المُختبر
ISO 527-3	-	-	إجهاد الشد
ISO 527-3	psi 3625.95	MPa 25.0	
ISO 527-3	psi 3770.99	MPa 26.0	
ISO 527-3	-	-	استطالة الشد
ISO 527-3	-	% 680	
ISO 527-3	-	% 710	
ISO 7765-1	-	g	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ISO 6383-2	-	-	قوة التمزق إلمندورف
ISO 6383-2	lbf 1.57	N 7.0	
ISO 6383-2	lbf 1.91	N 8.5	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة المصهور

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.