

ALCUDIA® LDPE PE-023

LDPE	الفئة	REPSOL	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

ALCUDIA® PE023 هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة ذو سيولة عالية جدًا، ومخصص لتطبيقات متنوعة مثل المواد اللاصقة بالذوبان الساخن، والطلاءات، والمركبات والمواد المركزة. تركيبته لا تشمل أي إضافات. تطبيقات نموذجية: المواد اللاصقة بالذوبان الساخن، الطلاءات، تعديل اللزوجة في الخلطات، المركبات، المواد المركزة. نطاق درجة حرارة الذوبان الموصى بها من 180 إلى 230 درجة مئوية. يجب تحسين ظروف المعالجة لكل خط إنتاج.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	خالٍ من الإضافات	الميزات
-	-	مقبول لملاسة الأغذية	
-	-	تدفق عالي	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	تطبيقات الطلاء	
-	-	الخلط	
-	-	مادة مركزة	
-	-	Plastics Modification	
-	-	ملاسة الأغذية في الاتحاد الأوروبي، تصنيف غير محدد	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	الخلط	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.916	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 150	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 868	-	95	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 1015.27	MPa 7.00	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	% 120	انفعال الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 306/A	F° 161.6	C° 72.0	درجة حرارة تليين فيكات
-	F° 221.0	C° 105	درجة حرارة الانصهار
ASTM E28	F° 240.8	C° 116	نقطة تليين الكرة والحلقة

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 446.0 - 356.0	C° 180-230	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.