

ALCUDIA® EVA PA-420-L

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

وصف المنتج

يتميز راتنج EVA ALCUDIA® PA-420-L بمحتوى هلامي منخفض ويوصى به لتطبيقات طلاء البثق، خاصة عندما تكون سرعات الإنتاج العالية مطلوبة. PA-420-L مناسب أيضًا بشكل خاص للبثق المشترك مع البوليمرات الأخرى. يحتوي على مضادات الأكسدة وعامل التدفق الحر. التطبيقات النموذجية: طلاء البثق طبقة لاصقة حرارية في التصفيح (مثل الفنون الرسومية) البثق المشترك أغشية التعبئة والتغليف تم تصميم PA-420-L للمعالجة في درجات حرارة تصل إلى 220 درجة مئوية في خطوط طلاء البثق عالية السرعة. يجب تحسين ظروف المعالجة لكل خط إنتاج.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للأكسدة	المواد المضافة
-	-	عامل التدفق الحر	
-	-	مضاد للأكسدة	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	هلام منخفض	
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات
-	-	فيلم	
-	-	Laminates	
-	-	التعبئة والتغليف	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ملامسة الأغذية في الاتحاد الأوروبي، تصنيف غير محدد	تصنيفات الوكالة
-	-	البثق المشترك	طريقة المعالجة
-	-	طلاء البثق	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.940	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 20	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	%wt 20.0	محتوى خلاص الفينيل
ISO 868	-		صلابة شور
-	-	84	
-	-	30	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 1595.42	MPa 11.0	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	% 780	انفعال الشد

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 306/A	F° 127.4	C° 53.0	درجة حرارة تليين فيكات
-	F° 179.6	C° 82.0	درجة حرارة الانصهار

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 428.0	C° 220	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.