

ADPOLY EM-510M

LLDPE	الفئة	Lotte Chemical Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

EM-510M عبارة عن راتينج لاصق يعتمد على LLDPE ويحتوي على أنهيدريد. تُظهر هذه الدرجة التصاقًا قويًا بـ PE والفولاذ ولها خصائص تشبه البولي أوليفين. بالإضافة إلى ذلك، فإن قابليتها للمعالجة ممتازة. يُقصد بـ EM-510M بشكل أساسي استخدامه كراتينج لاصق في طلاء الأنابيب الفولاذية وعامل ربط لمركب الكابلات المقاوم للهب.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	التصاق جيد	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	Pipe Coatings	

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.920	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.40-1.2	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	51	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1841.98	MPa 12.7	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D790	psi 59755.66	MPa 412	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 1841.98	MPa 12.7	قوة الانحناء
ASTM D256	-	لا يوجد كسر	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1525	F° 212.0	C° 100	درجة حرارة تليين فيكات

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D903	-	kgf/2 cm	قوة الالتصاق

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.