

ADPOLY TU-100D

LDPE	الفئة	Lotte Chemical Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

TU-100D عبارة عن مادة لاصقة أساسها LDPE تحتوي على أنهيدريد. تُظهر هذه الدرجة التصاقًا قويًا بـ PE و PA و EVOH، ولها خصائص تشبه البولي أوليفين. بالإضافة إلى ذلك، فإن قابليتها للمعالجة ممتازة. TU-100D مخصص بشكل أساسي للاستخدام كمادة لاصقة في الزجاجات متعددة الطبقات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	التصاق جيد	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	زجاجات	
-	-	تغليف مستحضرات التجميل	
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	ورقة	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.920	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 1.8-2.6	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240	-	38	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1280.69	MPa 8.83	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D790	psi 21320.59	MPa 147	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 796.26	MPa 5.49	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 11.43	J/m 610	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1525	F° 179.6	C° 82.0	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.