

## ADMER™ AT1955E

TPE	الفئة	,Mitsui Chemicals .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

ADMER® AT1955E عبارة عن مادة لاصقة تعتمد على اللدائن ومطعمة أنهيدريد المائيك ومصممة للأغشية المصبوبة والصفائح والمنفوخة، والقابلة بالنفخ، وعملية النفخ المزدوجة والثلاثية. تُظهر هذه الدرجة ربطاً عالياً ليس فقط بـ PET، ولكن أيضاً بـ EVOH و PA و PE و PP و PC.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية الربط	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	التصاق جيد	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	تطبيقات قوالب النفخ	
-	-	فيلم منفوخ	
-	-	تطبيقات خدمة الطعام	
-	-	تطبيقات غذائية غير محددة	
-	-	ورقة	
-	-	FDA 21 CFR 175.105	تصنيفات الوكالة
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.890	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.6	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240	-	30	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1305.34	MPa 9.00	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D256	-	لا يوجد كسر	صدمة إيزود غير المحززة (منطقة)

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1525	F° 143.6	C° 62.0	درجة حرارة تليين فيكات

## 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.