

ADMER™ AT1404E

| | | | |
|-------------------------|--------|---------------------------|-----------------|
| PP Homopolymer | الفئة | ,Mitsui Chemicals .Inc | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألوفة |

وصف المنتج

ADMER® AT1404E عبارة عن راتينج ربط يعتمد على CO-PP ومطعمة أنهيدريد المالكين، ومناسب لتطبيقات الطلاء والبنق عالية الأداء مثل الأنابيب والقولبة بالحقن. يوفر التصاقًا قويًا بـ PA و EVOH والألومنيوم.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|------------------------------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | مقبول لملامسة الأغذية | الميزات |
| - | - | التصاق جيد | |
| - | - | مواد لاصقة | الاستخدامات |
| - | - | تطبيقات الطلاء | |
| - | - | تطبيقات خدمة الطعام | |
| - | - | تطبيقات غذائية غير محددة | |
| - | - | Piping | |
| - | - | FDA ملامسة الأغذية، تصنيف غير محدد | تصنيفات الوكالة |
| - | - | بنق | طريقة المعالجة |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D1505 | - | g/cm ³ 0.900 | الكثافة |
| ASTM D1238 | - | g/10 min 7.0 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |
| ASTM D2240 | - | 60 | صلابة الديورومتر |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D638 | - | - | قوة الشد |
| - | psi 2610.68 | MPa 18.0 | |
| - | psi 4061.06 | MPa 28.0 | |
| ASTM D638 | - | % | استطالة الشد |
| ASTM D256 | ft·lb/in ² 0.1427 | kJ/m ² 0.300 | صدمة إيزود غير المحززة (منطقة) |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D1525 | F° 248.0 | C° 120 | درجة حرارة تليين فيكات |
| ASTM D3418 | F° 294.8 | C° 146 | ذروة درجة حرارة الانصهار |
| ISO 11357-6 | - | min 5.0 | وقت تحفيز الأكسدة |

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.