

## ADPOLY PH-200

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

## وصف المنتج

PH-200 عبارة عن راتينج لاصق يعتمد على PP، وهو درجة ذات مستوى أعلى من تعديل أنهيدريد عن طريق عملية المحلول. تُظهر هذه الدرجة توافقًا جيدًا مع PP و PA و G/F والحشو غير العضوي وألياف الخشب وما إلى ذلك. بالإضافة إلى ذلك، فإن قابليتها للمعالجة ممتازة. يُقصد بـ PH-200 بشكل أساسي استخدامه كعامل ربط في البثق التقليدي.

## المواصفات الفنية

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

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 0.36	الكثافة الظاهرية
ASTM D1238	-	g/10 min	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.5	$\mu\text{m}$ 38	متوسط حجم الجسيمات
-	-	dl/g 0.40	اللزوجة الذاتية
-	-	%wt 0.1	الكتلة المتطايرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DSC	F° 307.4	C° 153	درجة حرارة الانصهار

## 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.