

# Aropol™ 10401

TS Unspecified	الفئة	Ashland Performance Materials	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

راتنج Ashland للسوق الكهربائية كيميائية راتنج مالبات الجليكول المختلط سمات الأداء تفاعل عالي. لزوجة منخفضة تعلقات راتنج BMC للقولبة بالحقن والضغط

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تفاعلية عالية	الميزات
-	-	لزوجة منخفضة	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	الاستخدامات
-	-	BMC - مركب قولبة سائب	الأشكال
-	-	القولبة بالضغط	طريقة المعالجة
-	-	قولبة بالحقن	

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	cP 1700.0	mPa·s 1700	لزوجة المحلول

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	لون APHA
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 4.0	وقت التجلط

## 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.