

## Andur AL 90 AP/Curene® 89

المصنع	Anderson Development Company	الفئة	,PUR Unspecified
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

### وصف المنتج

Andur AL 90 AP عبارة عن بوليمر أولي يعتمد على بولي إيثير (PTMG) ومنتهي بإيزوسيانات أليفاتية لتحسين ثبات اللون، والثبات المائي، وإعطاء عمر صلاحية أطول.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ثبات لون جيد	الميزات
-	-	ثبات التحلل المائي	
-	-	أليفاتي	
-	-	سائل	الأشكال

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	94	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	-	-	إجهاد الشد
ASTM D412	psi 1109.54	MPa 7.65	
ASTM D412	psi 3437.4	MPa 23.7	
ASTM D412	psi 5903.05	MPa 40.7	قوة الشد
ASTM D412	-	% 400	استطالة الشد
ASTM D2632	-	% 50	مرونة بايشور (Bayshore Resilience)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min	عمر الوعاء (Pot Life)
-	-	min 20	وقت إزالة القالب
-	-	hr 16	وقت المعالجة اللاحقة
-	-	-	غير معروف

## 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.