

## Andur 9000 AS/Curative

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

### وصف المنتج

Andur 9000-AS هو نظام يوريثان سائل ثنائي المكونات يمكن معالجته في درجة حرارة الغرفة لإنتاج مادة لدنة بالحرارة بصلابة من 90 إلى 92 شور أ. يوصى باستخدام Andur 9000-AS حيث تكون سهولة المعالجة مرغوبة.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	سائل	الأشكال

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.08	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	91	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	-	-	إجهاد الشد
ASTM D412	psi 1199.46	MPa 8.27	
ASTM D412	psi 2001.52	MPa 13.8	
ASTM D412	psi 3495.42	MPa 24.1	قوة الشد
ASTM D412	-	% 300	استطالة الشد
ASTM D395	-	% 26	مجموعة الضغط (Compression Set)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min	عمر الوعاء (Pot Life)
ASTM D2393	-	cP 700	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 2.0	وقت إزالة القالب
-	-	hr 6.0	وقت المعالجة اللاحقة
-	-	-	غير معروف

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China / العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact  
المسؤول:

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.