

Andur M-80 AS/Curative

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

وصف المنتج

Andur M-80 AS عبارة عن نظام مطاط صناعي من البولي يوريثان يعتمد على MDI ومصمم خصيصًا. وهي مصممة كمرشح منخفض التكلفة وسهل المعالجة للاستخدام في تطبيقات التعبئة. M-80 AS عبارة عن نظام مكون من عنصرين، بنسبة 0.72:1 (بالوزن) يمكن معالجته في درجة حرارة الغرفة وينتج عنه مادة لدنة بالحرارة 80 شور أ. لا يحتاج النظام إلى معالجة لاحقة ولا يحتوي على TDI.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية تشغيل جيدة	الميزات
-	-	سائل	الأشكال
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	80	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 6222.13	MPa 42.9	قوة الشد
ASTM D412	-	% 420	استطالة الشد
ASTM D395	-	% 41	مجموعة الضغط (Compression Set)
ASTM D2632	-	% 17	مرونة بايشور (Bayshore Resilience)

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2393	-	cP 700	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	-	غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 109.94	C° 43.3	درجة حرارة المعالجة (المصهور)

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.