

Andur M-80 AS

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

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			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الميزات	قابلية تشغيل جيدة	-	-
الأشكال	سائل	-	-

الخواص الفيزيائية

الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الوزن النوعي	1.22 g/cm ³	-	ASTM D792

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 2.5	عمر الوعاء (Pot Life)
ASTM D2393	-	cP 770	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 15	وقت إزالة القالب
-	-	-	غير معروف

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

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.