

## Andur M-80 AS/Curative

Anderson Development Company	تولیدکننده	دسته بندی	,PUR Unspecified
-	فیلر	وضعیت	موجود - آماده صادرات

### توضیحات محصول

Andur M-80 AS یک سیستم الاستومر پلی یورتان مبتنی بر MDI با فرمول سفارشی است. این ماده به عنوان یک گزینه کم هزینه و با پردازش آسان برای استفاده در کاربردهای بسته بندی طراحی شده است. M-80 AS یک سیستم دو جزئی با نسبت 0.72:1 (وزن) است که می تواند در دمای اتاق پردازش شود و یک الاستومر 80 شور A تولید می کند. این سیستم نیازی به پخت پس از آن ندارد و حاوی TDI نیست.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	قابلیت کار، خوب	-	-
اشکال	مایع	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	80	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 42.9	psi 6222.13	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 420	-	ASTM D412
مانایی فشاری (Compression Set)	% 41	-	ASTM D395
جهندگی Bayshore	% 17	-	ASTM D2632

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 700	-	ASTM D2393
نامشخص	-	-	-

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای فرآیند (دوب)	C° 43.3	F° 109.94	-

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای		& Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd	
Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China		آدرس:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.