

## Andur M-8700 AP (1,4BD)

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

### توضیحات محصول

Andur M-8700 AP یک پیش پلیمر MDI-پلی اتر است که در صورت پردازش با 1,4 بوتان دیول، الاستومرهای 85 شور A با کیفیت بالا تولید می کند. الاستومرهای سخت تر یا نرم تر را می توان از طریق استفاده از سایر عوامل پخت و یا نرم کننده ها ریخته گری کرد.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
اشکال	مایع	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
سختی دورومتر	85	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	-	-	ASTM D412
	MPa 6.83	psi 990.61	ASTM D412
	MPa 19.0	psi 2755.72	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 34.5	psi 5003.81	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 410	-	ASTM D412
مانایی فشاری (Compression Set)	% 45	-	ASTM D395
جهندگی Bayshore	% 20	-	ASTM D2632

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان کاربری (Pot Life)	min 5.0	-	-
زمان خروج از قالب	min 45	-	-
نامشخص	-	-	-

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای قالب	C°	-	-

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:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

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.