

Andur M-10 (1,4BD)

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

توضیحات محصول

Andur M-10 یک پیش پلیمر MDI-پلی اتر است که در صورت پردازش با دقت به روش های جابجایی و فرمولاسیون، الاستومرهای با کیفیت بالا تولید می کند. این پیش پلیمرهای مبتنی بر اتر در کاربردهای دینامیکی عملکرد خوبی دارند و بسته به عامل پخت انتخاب شده، می توانند به سختی ها، خواص فیزیکی و انعطاف پذیری متنوعی پردازش شوند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	کشسان	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	60	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	-	-	ASTM D412
	MPa 19.2	psi 2784.73	ASTM D412
	MPa 23.8	psi 3451.9	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 35.9	psi 5206.86	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 440	-	ASTM D412
مانایی فشاری (Compression Set)	% 37	-	ASTM D395
جهندگی Bayshore	% 48	-	ASTM D2632

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان کاربری (Pot Life)	min 3.0	-	-
زمان خروج از قالب	min 30	-	-
نامشخص	-	-	-

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای قالب	C° 50.0	F° 122.0	-

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.