

Andur M-10 (C-82)

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 توجه دقیق به روش های جایابی و فرمولاسیون، الاستومرهای با کیفیت بالا تولید می کند. این پیش پلیمرهای مبتنی بر اتر در کاربردهای دینامیکی عملکرد خوبی دارند و بسته به ماده پخت انتخابی، می توانند به سختی ها، خواص فیزیکی و انعطاف پذیری مختلف 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	82	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
تنش کششی	-	-	ASTM D412
	MPa 5.24	psi 760.0	ASTM D412
	MPa 10.3	psi 1493.89	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 39.2	psi 5685.49	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 540	-	ASTM D412
مانایی فشاری (Compression Set)	% 27	-	ASTM D395
جهندگی Bayshore	% 72	-	ASTM D2632

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
زمان کاربری (Pot Life)	min 4.5	-	-
زمان خروج از قالب	min 45	-	-
نامشخص	-	-	-

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای قالب	C° 120	F° 248.0	-

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.