

Andur 700-AP

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

توضیحات محصول

Andur 700-AP یک محصول پلی یورتان (مخلوط پلی استر/پلی اتر، TDI) (PUR-Est/eth,TDI) است. می توان آن را با ریخته گری پردازش کرد و در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی ها عبارتند از: مقاوم در برابر مواد شیمیایی و پایدار در برابر هیدرولیز

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت شیمیایی خوب پایدار هیدرولیتیکی	-	-
اشکال	مایع	-	-
روش فرآیند	ریخته گری	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی ظاهری	g/cm ³ 1.13	-	ASTM D1895

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D955	-	% 1.0	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
ASTM D2240	-	70	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 3205.34	MPa 22.1	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 880	ازدیاد طول کششی
ASTM D412	-	-	تنش کششی
-	psi 223.36	MPa 1.54	
-	psi 295.88	MPa 2.04	
-	psi 371.3	MPa 2.56	
ASTM D395	-	% 23	مانایی فشاری

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	to 13 min 10	زمان کاربری (Pot Life)
ASTM D2393	-	cP 6400	ویسکوزیته مخلوط ترموست
-	-	min 240	زمان خروج از قالب

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.