

Andur 9000 AS/Curative

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

توضیحات محصول

Andur 9000-AS یک سیستم اورتان مایع دو جزئی است که می تواند در دمای اتاق پردازش شود تا یک الاستومر با سختی 90 تا Shore A 92 به دست آید. Andur 9000-AS در مواردی که سهولت پردازش مورد نظر است، توصیه می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
وزن مخصوص	1.08 g/cm ³	-	ASTM D792
سختی دورومتر	91	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	-	-	ASTM D412
	MPa 8.27	psi 1199.46	ASTM D412
	MPa 13.8	psi 2001.52	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 24.1	psi 3495.42	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 300	-	ASTM D412
مانایی فشاری (Compression Set)	% 26	-	ASTM D395

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان کاربری (Pot Life)	min	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 700	-	ASTM D2393
زمان خروج از قالب	min 2.0	-	-
زمان پس پخت (Post Cure)	hr 6.0	-	-
نامشخص	-	-	-

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.