

## Andur 3300 AS/Curative

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

### توضیحات محصول

Andur 3300-AS یک سیستم اورتان مایع دو جزئی است که می تواند در دمای اتاق پردازش شود تا الاستومری با سختی 25 تا Shore A 35 به دست آید. Andur 3300-AS در مواردی که سهولت پردازش مورد نظر است، توصیه می شود.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	قابلیت کار، خوب	-	-
اشکال	مایع	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.01 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
سختی دورومتر	30	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D412	psi 200.15	MPa 1.38	استحکام کششی
ASTM D412	-	% 500	ازدیاد طول کششی
ASTM D395B	-	% 0.0	مانایی فشاری (Compression Set)
ASTM D2632	-	% 48	جهندگی Bayshore

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	min	زمان کاربری (Pot Life)
ASTM D2393	-		ویسکوزیته مخلوط ترموست
ASTM D2393	-	cP 50.0	
ASTM D2393	-	cP 30.0	
-	-	min 15	زمان خروج از قالب
-	-	hr 6.0	زمان پس‌پخت (Post Cure)
-	-		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:

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.