

## Baytec® U1281XA

TSU	دسته بندی	- Covestro Polycarbonates	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

سیستم Baytec U1281XA برای کاربردهای قالب‌گیری لبه طراحی شده است و یک الاستومر سخت و بادوام ایجاد می‌کند که در برابر برش و خراش مقاوم است و سختی آن Shore A 75 است. مانند هر محصول دیگری، استفاده از سیستم Baytec U1281XA در یک کاربرد معین باید از قبل توسط کاربر آزمایش شود (از جمله، اما نه محدود به، آزمایش میدانی) تا مناسب بودن برای استفاده تعیین شود.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	مایع	-	-

#### فیزیکی

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

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	-	-	<b>اجزای ترموست</b>
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 39، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 1.0	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 3.0	
-	-	-	<b>نامشخص</b>

**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.