

## Baytec® P-132

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

### توضیحات محصول

الاستومر اسپری سیستم Baytec P-132 یک پوشش سخت و مقاوم در برابر خراش با سختی 95 Shore A تشکیل می دهد. مانند هر محصول دیگری، استفاده از سیستم Baytec P-132 در یک کاربرد معین باید از قبل توسط کاربر آزمایش شود (شامل 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

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مقاومت سایش Taber	mg 139	-	ASTM D1044
استحکام کششی	MPa 12.9	psi 1870.99	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 75	-	ASTM D412
استحکام پارگی	kN/m 31.5	-	ASTM D624

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اجزای ترموست	نسبت مخلوط به وزن: ۵۰، نسبت مخلوط به ظرفیت: ۱.۰	-	-
نامشخص	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس ظرفیت: 2.4	-	-

<b>شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای</b>		<b>&amp; Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd</b>	
Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China		آدرس:	
sales@su-jiao.com		مستول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	
www.polymersdata.com		ایمیل:	
+86-134-2475-5533		وبسایت:	
		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.