

Baytec® WE-180

PUR, Unspecified	دسته بندی	- Covestro Polycarbonates	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Baytec WE-180 یک پیش پلیمر پلی اتر با انتهای دی ایزوسیانات دی سیکلوهگزیل متان (HMDI) بر پایه پلی تترا متیلن اتر گلیکول (PTMEG) است. این ماده در فرمولاسیون سیستم های الاستومر و بایندر دو جزئی استفاده می شود. پلی یورتان های حاصل از پیش پلیمر Baytec WE-180 می توانند از نظر نوری شفاف، پایدار در برابر نور و مقاوم در برابر آب و هوا باشند. بسته به واکنشگر مورد استفاده، می توانند از سخت تا انعطاف پذیر متغیر باشند. کاربردهای معمول شامل لایه های الاستومری نرم و جاذب انرژی برای عینک های ایمنی، بایندها برای فیلترهای دیالیز و واشرهای پنجره است. ویسکوزیته پایین این ماده امکان تولید آسان قطعات پیچیده با تعریف سطح خوب را فراهم می کند. مانند هر محصول دیگری، استفاده از پیش پلیمر Baytec WE-180 در یک کاربرد معین باید از قبل توسط کاربر آزمایش شود (از جمله آزمایش میدانی و غیره) تا از مناسب بودن آن اطمینان حاصل شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	72	-	ASTM D2240
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 21.4	psi 3103.81	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 100	-	ASTM D412
استحکام پارگی	kN/m 121	-	ASTM D624
جهندگی Bayshore	% 58	-	ASTM D2632
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
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:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)	

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.