

Bayflex® 110-35

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

توضیحات محصول

سیستم Bayflex 110-35 یک الاستومر یورتان جامد تولید می‌کند که مدول خمشی تقریباً 33,500 psi در دمای اتاق دارد. این سیستم برای تولید قطعات بزرگ قالب‌گیری تزریقی واکنشی (RIM) مانند فاسیای خودرو استفاده می‌شود. این سیستم زمان‌های سریع قالب‌گیری، یکپارچگی عالی در هنگام خروج از قالب و خواص فیزیکی برجسته را ترکیب می‌کند. Bayflex 110-35 یک سیستم RIM فرموله شده است که به صورت دو جزء مایع عرضه می‌شود. جزء A یک پیش‌پلیمر دی‌ایزوسیانات دی‌فنیل‌متان (MDI) و جزء B یک سیستم پلی‌ال پلی‌اتر است. مانند هر محصول دیگری، استفاده از سیستم Bayflex 110-35 در یک کاربرد خاص باید از قبل توسط کاربر آزمایش شود (شامل آزمایش میدانی و غیره) تا مناسب بودن آن مشخص شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	کاربرد در زمینه خودرو بند	-	-
اشکال	مایع	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی واکنشی (RIM)	-	-

سایر	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	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:**

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.