

Baytec® MS-242 (BDO)

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

توضیحات محصول

Baytec MS-242 یک پیش‌پلیمر پلی‌استر اصلاح‌شده با دی‌فنیل‌متان دی‌ایزوسیانات (MDI) است. این ماده در تولید الاستومرهای پلی‌یورتان ریخته‌گری جامد با خواص بالا، مانند لاستیک‌های لیفتراک، ورق‌ها، چرخ‌ها، غلتک‌ها و آب‌بندها استفاده می‌شود. مانند هر محصول دیگری، استفاده از پیش‌پلیمر Baytec MS-242 در یک کاربرد خاص باید از قبل توسط کاربر آزمایش شود (شامل آزمایش‌های میدانی و غیره) تا مناسب بودن آن تعیین شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	چرخ‌ها غلتک مهر و موم‌ها ورق	- - - -	- - - -
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	85	-	ASTM D2240
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مقاومت ساییش Taber	mg 30.0	-	ASTM D4060
تغییر شکل فشاری			ASTM D575
	MPa 2.07	psi 300.23	ASTM D575
	MPa 3.03	psi 439.47	ASTM D575
	MPa 0.552	psi 80.06	ASTM D575
	MPa 4.07	psi 590.3	ASTM D575
	MPa 5.10	psi 739.69	ASTM D575
	MPa 1.17	psi 169.69	ASTM D575
	MPa 14.5	psi 2103.05	ASTM D575
تنش کششی			ASTM D412
	MPa 5.72	psi 829.62	ASTM D412
	MPa 8.38	psi 1215.42	ASTM D412
	MPa 12.1	psi 1754.96	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 49.3	psi 7150.37	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 580	-	ASTM D412
استحکام پارگی			-
	kN/m 91.9	-	ASTM D624
	kN/m 53	-	ASTM D1938
مانایی فشاری (Compression Set)	% 24	-	ASTM D395
جهندگی Bayshore	% 32	-	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:

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.