

## Baytec® MS-092 (BDO)

المصنع	- Covestro Polycarbonates	الفئة	,PUR Unspecified
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

### وصف المنتج

Baytec MS-092 عبارة عن بربوليمر بوليستر معدل ثنائي فينيل ميثان ثنائي إيزوسيانات (MDI). يتم استخدامه في تصنيع مطاط البولي يوريثين المصبوب الصلب عالي الخصائص. كما هو الحال مع أي منتج، يجب اختبار استخدام بربوليمر Baytec MS-092 في تطبيق معين (بما في ذلك الاختبار الميداني، وما إلى ذلك) مسبقًا من قبل المستخدم لتحديد مدى ملاءمته.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	سائل	الأشكال

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	-	صلابة الديورومتر
ASTM D2240	-	93	
ASTM D2240	-	43	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D3498	-	mg 30.0	مقاومة تآكل تاثير
ASTM D575	-		انحراف الضغط
ASTM D575	psi 529.39	MPa 3.65	
ASTM D575	psi 749.85	MPa 5.17	
ASTM D575	psi 74.98	MPa 0.517	
ASTM D575	psi 970.3	MPa 6.69	
ASTM D575	psi 1199.46	MPa 8.27	
ASTM D575	psi 275.57	MPa 1.90	
ASTM D575	psi 3321.37	MPa 22.9	
ASTM D412	-		إجهاد الشد
ASTM D412	psi 1479.39	MPa 10.2	
ASTM D412	psi 1958.01	MPa 13.5	
ASTM D412	psi 2596.18	MPa 17.9	
ASTM D412	psi 6874.8	MPa 47.4	قوة الشد
ASTM D412	-	% 510	استطالة الشد
-	-		قوة التمزق
ASTM D624	-	kN/m 118	
ASTM D1938	-	kN/m 48	
ASTM D395	-	% 22	مجموعة الضغط (Compression Set)
ASTM D2632	-	% 43	مرونة بايشور (Bayshore Resilience)
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

**Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd**  
**شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة**

**العنوان / Address:** Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

**المسؤول / Contact:** Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

**البريد / Email:** sales@su-jiao.com

**الموقع / Website:** www.polymersdata.com

**الجوال / Mobile:** 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.