

## Baytec® MS-092 (HQEE)

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			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الأشكال	سائل	-	-

### الخواص الفيزيائية

الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
صلابة الديورومتر	50	-	ASTM D2240

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D3498	-	mg 42.0	مقاومة تآكل تاثير
ASTM D575	-		انحراف الضغط
ASTM D575	psi 700.53	MPa 4.83	
ASTM D575	psi 1299.54	MPa 8.96	
ASTM D575	psi 119.95	MPa 0.827	
ASTM D575	psi 3306.87	MPa 22.8	
ASTM D575	psi 4800.76	MPa 33.1	
ASTM D575	psi 500.38	MPa 3.45	
ASTM D412	-		إجهاد الشد
ASTM D412	psi 1900.0	MPa 13.1	
ASTM D412	psi 2248.09	MPa 15.5	
ASTM D412	psi 2799.23	MPa 19.3	
ASTM D412	psi 6106.1	MPa 42.1	قوة الشد
ASTM D412	-	% 480	استطالة الشد
-	-		قوة التمزق
ASTM D624	-	kN/m 118	
ASTM D1938	-	kN/m 66	
ASTM D395	-	% 26	مجموعة الضغط (Compression Set)
ASTM D2632	-	% 42	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.