

Baynat® 755 Isocyanate

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

وصف المنتج

يستخدم نظام رغوة البولي يوريثان Baynat 755 في تطبيقات تبطين الرأس في السيارات. يسمح هذا النظام بوزن منخفض، وثبات حراري جيد الأبعاد، وتعريف عالي لهيكل السطح. كما هو الحال مع أي منتج، يجب اختبار استخدام نظام Baynat 755 في تطبيق معين (بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الاختبارات الميدانية) مسبقًا من قبل المستخدم لتحديد مدى ملاءمته. يتم توفير نظام Baynat 755 كمكونين سائلين متفاعلين. المكون A عبارة عن بولي إيزوسيانات. المكون B عبارة عن خليط بولي إثير بوليول.

المواصفات الفنية

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

الخواص الفيزيائية			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الوزن النوعي	g/cm ³ 1.02	-	-
	g/cm ³ 1.24	-	-

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الكثافة الظاهرية
-	-	g/cm ³ 1.02	
-	-	g/cm ³ 1.23	
الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	نقطة الوميض
-	F° 251.6	C° 122	
-	F° 390.2	C° 199	
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.