

BCC Resins BC 8740E

TSU	الفئة	.BCC Products Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

BC 8740E عبارة عن مركب صب يوريثان مكون من عنصرين تم تركيبه خصيصًا لمقاومة التآكل والصدمات العالية. يوصى باستخدامه في صب الإنتاج للأجزاء والبطانات شديدة المقاومة للتآكل. هذا المنتج عبارة عن نظام خلط ومعالجة آمن وسهل الاستخدام في درجة حرارة الغرفة ولا يحتوي على TDI أو MDI أو MDA أو MOCA. يعتبر BC 8740E غير حساس نسبيًا للرطوبة البيئية النموذجية وسوف يصنع أجزاء جيدة خالية من الفراغات دون المشاكل التي تظهرها بعض أنظمة اليوريثان التقليدية. تضمن اللزوجة المنخفضة ونسبة الخلط البسيطة خلطًا موحدًا وسهلاً. نظرًا للمتانة الاستثنائية ومقاومة التآكل لهذا المنتج، فإن المصبوبات المصنوعة من BC 8740E A/B مناسبة بشكل خاص لصناعات التعدين ومعالجة المعادن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	الميزات
-	-	متانة جيدة	
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	لزوجة منخفضة	
-	-	مقاوم للرطوبة	
-	-	كهرماني	المظهر
-	-	سائل	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	الصب	طريقة المعالجة
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.09	الوزن النوعي
ASTM D955	-	% 0.30	انكماش القالب
ASTM D2240	-	40	صلابة الديورومتر
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2204.58	MPa 15.2	قوة الشد
ASTM D638	-	% 550	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 35.0	قوة التمزق
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط بالوزن: 25	
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100	
-	-	min 20	عمر الوعاء (Pot Life)
ASTM D2393	-	cP 4000	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 240-360	وقت إزالة القالب

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.