

BCC Resins BC 7062-2H

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

وصف المنتج

BC 7062 عبارة عن راتنجات صب إيبوكسي مملوءة بالألومنيوم ومنخفضة اللزوجة. تسمح أنظمة المعالجة في درجة حرارة الغرفة هذه للمستخدم باختيار سماكات من 1/8 بوصة إلى 6 بوصات كحد أقصى دون حدوث رغوة أو إحداث انكماش مفرط. يمكن زيادة سماكات الصب عن طريق دمج إبر أو نفايات أو حبيبات الألومنيوم. يوفر BC 7062، عند معالجته بشكل صحيح، استنساخًا مثاليًا تقريبًا، مما يؤدي إلى سطح صلب وصلب ومستقر الأبعاد. للاستخدام في بناء نماذج مكررة ونماذج أولية وأنماط وقوالب مواجهة وما إلى ذلك.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألومنيوم	الحشو / التعزيز
-	-	ثبات أبعاد جيد	الميزات
-	-	متانة جيدة	
-	-	صلابة عالية	
-	-	لزوجة منخفضة	
-	-	مادة النمذجة	الاستخدامات
-	-	قوالب/اسطوانات/أدوات	
-	-	النماذج الأولية	
-	-	فضة	المظهر
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	سائل	الأشكال
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		مكونات التصلب
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 1.0, نسبة	الحراري
-	-	الخلط حسب الحجم: 1.0	
		نسبة الخلط بالوزن: 9.0, نسبة الخلط	
		بالحجم: 4.6	
-	-	min 70-80	عمر الوعاء (Pot) (Life)
ASTM D2393	-	cP 7000	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 1400-1800	وقت إزالة القالب
-	-	hr 120	وقت المعالجة
-	-	hr 3.0-4.0	اللاحقة
-	-	0.750-2.00	سمك الصب

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.