

BCC Resins BC 7062H

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 بدرجة حرارة الغرفة هذه للمستخدم باختيار سمك من 1/8 بوصة إلى 6 بوصات كحد أقصى دون أن يرغو أو ينتج عنه انكماش مفرط. يمكن زيادة سمك الصب عن طريق دمج إبر أو نفث أو حبيبات الألومنيوم. يوفر BC 7062 ، عند معالجته بشكل صحيح ، استنساخًا مثاليًا تقريبًا ، مما ينتج عنه سطح صلب وصلب ومستقر الأبعاد. للاستخدام في بناء نماذج مكررة ، ونماذج أولية ، وأنماط ، وقوالب مواجهة ، إلخ.

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: 12، نسبة الخلط	
		بالحجم: 6.5	
-	-	min 50-60	عمر الوعاء (Pot) (Life)
ASTM D2393	-	cP 5400	لزوجة مزيج التصلب الحراري
-	-	min 720-1100	وقت إزالة القالب
-	-	hr 120	وقت المعالجة
-	-	hr 3.0-4.0	اللاحقة
-	-	0.125-0.750	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.