

## BCC Resins BC 7062-2H

Epoxy	دسته بندی	.BCC Products Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	آلومینیوم	فیلر

### توضیحات محصول

BC 7062 رزین‌های ریخته‌گری اپوکسی با ویسکوزیته کم و پر شده با آلومینیوم هستند. این سیستم‌های سخت شدن در دمای اتاق به کاربر اجازه می‌دهند ضخامت‌های 1/8 اینچ تا حداکثر 6 اینچ را بدون کف کردن یا ایجاد انقباض بیش از حد انتخاب کنند. ضخامت‌های ریخته‌گری می‌توانند با افزودن سوزن‌های آلومینیومی، پف‌ها یا گرانول‌ها افزایش یابند. BC 7062، زمانی که به درستی سخت شود، تولید تقریباً کامل را فراهم می‌کند و منجر به سطحی با ثبات ابعادی، سخت و مقاوم می‌شود. برای استفاده در ساخت مدل‌های تکراری، پروتوتایپ‌ها، الگوها، قالب‌های روکش و غیره.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت‌کننده	آلومینیوم	-	-
ویژگی‌ها	پایداری ابعادی خوب سختی خوب سختی بالا ویسکوزیته پایین	- - - -	- - - -
کاربردها	مواد مدل‌سازی قالب‌ها/مهرها/ابزارها نمونه‌سازی	- - -	- - -
شکل ظاهری	نقره	-	-
-	-	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	مایع	-	
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اجزای ترموست		-	-
	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 1.0، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 1.0	-	-
	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 9.0، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 4.6	-	-
زمان کاربری (Pot Life)	70 min to 80	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 7000	-	ASTM D2393
زمان خروج از قالب	1400 min to 1800	-	-
زمان پس پخت (Post Cure)	hr 120 to 4.0 hr 3.0	-	-
ضخامت ریخته گری	to 2.00 0.750	-	-

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای**

**& Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian  
District, Shanghai 201400, P.R.China

**آدرس:**

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

**مسئول تماس:**

sales@su-jiao.com

**ایمیل:**

www.polymersdata.com

**وبسایت:**

+86-134-2475-5533

**همراه:**

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.