

BCC Resins BC 4570

TS, Unspecified	دسته بندی	.BCC Products Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BC 4570 یک خمیر چند منظوره است که برای تعمیرات سریع انواع مختلف زیرلایه ها طراحی شده است، جایی که دمای سرویس از 200 درجه فارنهایت (93 درجه سانتیگراد) فراتر می رود. مخلوط و استفاده از آن آسان است، در 15-20 دقیقه پخت می شود و پس از آن می توان به راحتی با سوهان کاری، سنگ زنی یا ماشینکاری آن را شکل داد. BC 4570 چسبندگی خوبی به SMC، FRP، قالب های اپوکسی با حرارت بالا، چدن، آلومینیوم، فولاد و بسیاری از سطوح دیگر نشان می دهد. دارای ویژگی های: مقاومت در برابر حرارت تا 425 درجه فارنهایت، تعمیر عالی برای استفاده در هواپیما/هوافضا، درزگیر کامپوزیت هسته لانه زنبوری و هسته فوم، و تعمیر قطعات SMC و FRP.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	قابل ماشین کاری چسبندگی خوب مقاومت حرارتی، بالا	- - -	- - -
کاربردها	کاربردهای هواپیما کاربردهای هوافضا مواد تعمیراتی	- - -	- - -
شکل ظاهری	خاکستری	-	-
اشکال	چسب	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.68	-	ASTM D792
سختی دورومتر	88	-	ASTM D2240

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 127	F° 260.6	ASTM D648

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اجزای ترموست	-	-	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 2.0	-
زمان کاربری (Pot Life)	min	-	-
عمر قفسه‌ای (Shelf Life)	wk 26	-	-
زمان خروج از قالب	min	-	-
نامشخص	-	-	-

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.