

BCC Resins BC 8740E

TSU	دسته بندی	BCC Products Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BC 8740E یک ترکیب ریخته گری اورتان دو جزئی است که به طور خاص برای مقاومت در برابر ساییش و ضربه بالا فرموله شده است. توصیه می شود برای ریخته گری تولید قطعات و آسترهای بسیار مقاوم در برابر ساییش استفاده شود. این محصول یک سیستم اختلاط و پخت در دمای اتاق ایمن، آسان برای استفاده است که حاوی MDA، MDI، TDI یا MOCA نیست. BC 8740E نسبتاً نسبت به رطوبت محیطی معمولی غیر حساس است و قطعات بدون حفره خوبی را بدون مشکلاتی که برخی از سیستم های اورتان معمولی از خود نشان می دهند، ایجاد می کند. ویسکوزیته کم و نسبت اختلاط ساده، اختلاط یکنواخت و آسان را تضمین می کند. به دلیل چقرمگی و مقاومت در برابر ساییش استثنایی این محصول، ریخته گری های ساخته شده با BC 8740E A/B به ویژه برای صنایع معدن و فرآوری مواد معدنی مناسب هستند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر ساییش	-	-
	سختی خوب	-	-
	مقاومت خوب در برابر ساییش	-	-
	مقاومت ضربه بالا	-	-
	ویسکوزیته پایین	-	-
	مقاوم در برابر رطوبت	-	-
شکل ظاهری	کهریا	-	-
اشکال	مایع	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	ریخته‌گری	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.09	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.30	-	ASTM D955
سختی دورومتر	40	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 15.2	psi 2204.58	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 550	-	ASTM D638
استحکام پارگی	kN/m 35.0	-	ASTM D624
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اجزای ترموست			-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 25	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100	-
زمان کاربری (Pot Life)	min 20	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 4000	-	ASTM D2393
زمان خروج از قالب	to 360 min 240	-	-

**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.