

BCC Resins BC 8640E

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

توضیحات محصول

BC8640E یک الاستومر پلی یورتان با کاربری آسان است که برای بسیاری از کاربردها مناسب است. ویژگی های خاص محصول عبارتند از: اختلاط و پخت در دمای اتاق، پایداری هیدرولیتی عالی، تولید محصولات بادوام که به راحتی تولید می شوند، فاقد MDA، MOCA، یا MDI است. کاربردهای BC8640E عبارتند از: قالب برای گچ و بتن، قالب برای ریخته گری یا لمینت های اپوکسی، پلی یورتان و پلی استر، ساخت قطعاتی مانند پدهای محافظ حمل و نقل یا پوسته برای موجودات

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	مقاوم پایدار هیدرولیتیکی	- -	- -
کاربردها	عمومی (هدف) قالب ها/مهرها/ابزارها	- -	- -
شکل ظاهری	کهریا	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.03	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.050	-	ASTM D955
سختی دورومتر	to 42 38	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 3.38	psi 490.23	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 800	-	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: 90		-
	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100		-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	cP 850	-	ASTM D2393
زمان خروج از قالب	to 960 min 720	-	-
زمان پس‌پخت (Post Cure)	hr 24	-	-
زمان ژل شدن	min 45.0	-	-
زمان کارکرد	min 30.0	-	-

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.