

BMC 810

TS Unspecified	دسته بندی	Bulk Molding Compounds, Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۰٪ الیاف شیشه	فیلر

توضیحات محصول

BMC 810 یک محصول پلی استر ترموست است که با 30٪ الیاف شیشه پر شده است. در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی ها عبارتند از: دارای درجه اشتعال پذیری، مقاوم در برابر ضربه

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	الیاف شیشه، 30٪ پرکننده بر اساس وزن	-
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر ضربه	-
اشکال	پلت ها	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.74 g/cm ³	-	ASTM D792
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	0.10 to 0.30 %	-	ASTM D955
سختی Barcol	40	-	ASTM D2583

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 6004.57	MPa 41.4	استحکام کششی
ASTM D790	psi 1798471.2	MPa 12400	مدول خمشی
ASTM D790	psi 15954.18	MPa 110	استحکام خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 8.05	J/m 430	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
UL 94	-	HB	درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)

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:
sales@su-jiao.com	مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)
www.polymersdata.com	ایمیل:
+86-134-2475-5533	وبسایت:
	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.