

BMC 6605A

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

توضیحات محصول

BMC 6605A یک محصول پلی استر ترموست است. می توان آن را با قالب گیری فشاری پردازش کرد و در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی: دارای درجه اشتعال پذیری.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اشکال	BMC - ترکیب قالب گیری عمده	-	-
روش فرآیند	قالب گیری فشاری	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.88 g/cm ³	-	ASTM D792
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	0.13 to 0.35 %	-	ASTM D955
جذب آب	0.10 %	-	ASTM D570
سختی Barcol	30	-	ASTM D2583

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 55.2	psi 8006.1	ASTM D638
استحکام خمشی	MPa 121	psi 17549.6	ASTM D790
استحکام فشاری	MPa 155	psi 22480.89	ASTM D695
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 210	ft·lb/in 3.93	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 204	F° 399.2	ASTM D648

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام دی الکتریک	kV/mm 17	-	ASTM D149
مقاومت قوس الکتریکی	sec 180	-	ASTM D495
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)	V-0	-	UL 94

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای قالب	to 166 °C 138	F° 330.8 - 280.4	-

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.