

## BCC Resins MB1150

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

### توضیحات محصول

MB 1150 یک تخته ابزار و مدل سازی فوم پلی یورتان سلول بسته سخت به رنگ آووکادو است. MB 1150 فوم با چگالی کم با وزن تقریبی 15 پوند بر فوت مکعب است. MB 1150 که به راحتی با استفاده از تجهیزات ماشینکاری CNC یا به صورت دستی برش داده می شود، کاملاً برای مدل های اصلی موقت، مدل های طراحی معماری، الگوهای ریخته گری و همچنین ابزارهای تأیید طراحی و نمونه سازی مناسب است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	قابل فوم سازی	-	-
	مقاومت خوب در برابر سایش	-	-
	پایداری ابعادی خوب	-	-
	پایان سطح خوب	-	-
	سختی بالا	-	-
	کاهش پایین	-	-
	قابل ماشین کاری	-	-
کاربردها	کاربردهای هوافضا	-	-
	کاربردهای کشاورزی	-	-
	کاربردهای خودرویی	-	-
	مواد مدل سازی	-	-
	قالب ها/مهرها/ابزارها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	الگوها نمونه سازی	- -	
شکل ظاهری	شفاف کهربایی	-	-
اشکال	مایع	-	-
روش فرآیند	پردازش فوم ماشین کاری	- -	- -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.240	-	ASTM D1505
سختی دورومتر	30	-	ASTM D2240
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 4.14	psi 600.46	ASTM D638
استحکام خمشی	MPa 5.38	psi 780.3	ASTM D790
استحکام فشاری	to 4.07 MPa 3.86	psi 590.3 - 559.85	ASTM D695
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 71.1	F° 159.98	ASTM D648
دمای استفاده مداوم	to 257 °C 40.6	F° 494.6 - 105.08	ASTM D794
CLTE	5.9E-5 cm/cm/°C	-	ASTM D696

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.