

## BCC Resins DP-11-88

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

### توضیحات محصول

DP-11-88 یک چسب اورتان با ویسکوزیته متوسط، گیرش سریع و استفاده آسان است. این سیستم به طور خاص برای چسباندن تخته مدل/ابزارسازی MB2001/MB3000 به منظور ایجاد ابعاد دلخواه در طول، عرض و ارتفاع طراحی شده است. DP-11-88 عمر کاری 10 تا 12 دقیقه در توده 1/4 پوندی و 20 + دقیقه در فیلم 1/16 اینچی ارائه می دهد.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	چسبندگی ویسکوزیته متوسط	- -	- -
کاربردها	چسب‌ها چسباندن مواد مدل‌سازی	- - -	- - -
شکل ظاهری	قهوه‌ای	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	-	-	-
	g/cm <sup>3</sup> 0.778	-	ASTM D792
	g/cm <sup>3</sup> 0.775	-	ASTM D1505
حجم مخصوص	cm <sup>3</sup> /g 1.27	-	-
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.10	-	ASTM D2566
سختی دورومتر	62	-	ASTM D2240

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان ژل شدن	to 14.0 min 12.0	-	ASTM D2471
زمان کارکرد	to 12.0 min 10.0	-	-
اجزای ترموست	-	-	-
	نسبت مخلوط بر اساس وزن:	-	-
	1.0	-	-
ویسکوزیته مخلوط ترموست	-	-	-
	cP 3750	-	ASTM D2393
	cP 4500	-	-
	cP 3000	-	-
زمان خروج از قالب	to 720 min 480	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 14.9	psi 2161.07	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1160	psi 168244.08	ASTM D790

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D790	psi 3393.89	MPa 23.4	استحکام خمشی
ASTM D695	psi 2770.23	MPa 19.1	استحکام فشاری
ASTM D256	ft·lb/in 2.43	J/m 130	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 145.04	C° 62.8	دمای تغییر شکل تحت بار

**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.