

BJB Silicone TC-5015 A/B

Silicone	دسته بندی	,BJB Enterprises .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

TC-5015 A/B یک لاستیک سیلیکونی پخت افزایشی/پلاتینی در دمای اتاق است که برای ساخت قالب ها و قطعات طراحی شده است. هنگامی که برای ساخت قالب استفاده می شود، TC-5015 A/B به اندازه کافی شفاف است که هنگام ریخته گری در حفره قالب، از طریق آن دیده می شود. این به توسعه سطوح بدون حفره در ریخته گری کمک می کند. TC-5015 A/B همچنین معمولاً برای ساخت پدهای مهر جوهر و همچنین انواع دیگر پدهای فشاری استفاده می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	قالب‌ها/مهرها/ابزارها	-	-
شکل ظاهری	نیمه شفاف	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.968	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	g/cm ³ 1.07	
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.06	
ASTM D2566	-	هیچ	جمع‌شدگی (Shrinkage)
ASTM D2240	-	to 20 10	سختی دورومتر

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	min 30.0	زمان ژل شدن
-	-	min 25.0	زمان کارکرد (Work Time)
-	-		اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن:	
-	-	100	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 10	
-	-	wk 26	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
Brookfield	-		ویسکوزیته مخلوط
-	-	cP 31000	ترموست
-	-	cP 80.0	
-	-	cP 15000	
-	-	min 1400	زمان خروج از قالب

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D412	psi 320.53	MPa 2.21	استحکام کششی
ASTM D412	-	% 350	ازدیاد طول کششی
ASTM D624	-	kN/m 10.5	استحکام پارگی

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.