

BJB Polyurethane WC-565 A/B

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

توضیحات محصول

WC-565 A/B یک الاستومر پلی یورتان مبتنی بر آلیفاتیک دو قسمتی، شفاف و بی رنگ است. استفاده از آن در هر زمان که یک الاستومر انعطاف پذیر و دائمی مورد نیاز باشد توصیه می شود. در برابر نور UV و اکسیداسیون مقاوم است و به راحتی می توان آن را رنگ آمیزی یا رنگدانه کرد تا رنگ های روشن و تمیز ایجاد شود. WC-565 A/B حاوی TDI، MOCA، یا MDA نیست. این محصول مقاومت بسیار خوبی در برابر سوخت و روغن نیز نشان می دهد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	مقاوم در برابر سوخت شفافیت بالا مقاوم در برابر روغن	- - -	- - -
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	مایع	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.02	وزن مخصوص
-	-	-	
-	-	g/cm ³ 1.067	
-	-	g/cm ³ 1.017	
ASTM D2566	-	% 0.40	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
ASTM D2240	-	to 70 60	سختی دورومتر
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	min 20.0	زمان ژل شدن
-	-	min 15.0	زمان کارکرد (۲۵ درجه سانتی‌گراد)
-	-		ویسکوزیته Brookfield
-	-	Pa·s 1.10	
-	-	Pa·s 4.73	
-	-	Pa·s 0.310	
-	-		اجزای ترموست
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 95	
-	-	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100، نسبت مخلوط بر اساس حجم: 100	
-	-	wk 26	عمر قفسه‌ای (Shelf Life)
-	-	to 480 min 360	زمان خروج از قالب
-	-	hr 16	زمان پس‌پخت (Post Cure)

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D412	psi 752.75	MPa 5.19	استحکام کششی
ASTM D412	-	% 200	ازدیاد طول کششی
ASTM D624	-	kN/m 10.3	استحکام پارگی

الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D150	-	3.48	ثابت دی الکتریک
ASTM D150	-	0.061	ضریب تلفات (Dissipation Factor)

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای	& Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd
<p>Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China</p>	
<p>آدرس:</p>	
<p>آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)</p>	
<p>مسئول تماس:</p>	
<p>sales@su-jiao.com</p>	
<p>ایمیل:</p>	
<p>www.polymersdata.com</p>	
<p>وبسایت:</p>	
<p>+86-134-2475-5533</p>	
<p>همراه:</p>	

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.