

## BJB Polyurethane F-32 A/B

TSU	الفئة	,BJB Enterprises .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

### وصف المنتج

تم تصميم F-32 A/B لتوفير قوة شد وتمزق محسنة بشكل كبير مقارنة بنظام F-30 A/B الذي يحل محله. نظام F-32 A/B عبارة عن مادة ذات توجه إنتاجي سريع التصلب وسريع الفك. يتميز بوقت عمل يسمح بخلط الأجزاء وتفريغها من الغازات بالفراغ وصيها خالية من الهواء. يمكن فك F-32 A/B في غضون 2 - 3 ساعات في درجة حرارة محيطية، اعتمادًا على حجم الجزء وتكوينه.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	هلام سريع	الميزات
-	-	شفاف أصفر	المظهر
-	-	سائل	الأشكال

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.06	الوزن النوعي
-	-	-	-

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.087	
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.027	
ASTM D2566	-	% 0.40	انكماش القالب
ASTM D2240	-	27-37	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 15.0	وقت العمل (C°25)
-	-		مكونات التصلب
-	-		الحراري
-	-		نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب الحجم: 100
-	-		نسبة الخلط بالوزن: 94، نسبة الخلط بالحجم: 100
-	-	wk 26	مدة الصلاحية
ASTM D2393	-		لزوجة مزيج التصلب
-	-	cP 1400	الحراري
-	-	cP 500	
-	-	cP 1300	
-	-	min 120-180	وقت إزالة القالب
-	-	hr 16	وقت المعالجة اللاحقة

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 674.43	MPa 4.65	قوة الشد
ASTM D412	-	% 950	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 14.9	قوة التمزق

**Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd**  
**شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة**

**العنوان / Address:** Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

**المسؤول / Contact:** Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

**البريد / Email:** sales@su-jiao.com

**الموقع / Website:** www.polymersdata.com

**الجوال / Mobile:** 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.