

BJB Polyurethane F-62 FR A/B

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

وصف المنتج

نظام F-62 FR A/B هو نظام مثبط للحريق موجه للإنتاج. يتميز بوقت عمل يسمح بوقت لتفريغ الهواء بالمكنسة الكهربائية وصب الأجزاء التفصيلية أو الكبيرة يدويًا، أو باستخدام معدات توزيع مقننة. أبرز مميزات المنتج: لا يحتوي على MOCA أو MDA أو TDI يمكن توزيعه آليًا بنسبة حجم بسيطة يمكن مزجه وصبه يدويًا بنسبة وزن بسيطة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبطات اللهب	الميزات
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	شفاف أصفر	المظهر
-	-	سائل	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.09	الوزن النوعي
-	-	-	-
-	-	1.21	-
-	-	1.03	-
ASTM D2566	-	% 0.20	الانكماش
ASTM D2240	-	-	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 10.0	وقت التجلط
-	-	min	وقت العمل (C°25)
-	-	day	وقت المعالجة (25°C)
-	-	-	مكونات التصلب الحراري
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 60، نسبة الخلط حسب السعة: 50	-
-	-	نسبة الخلط حسب الوزن: 100، نسبة الخلط حسب السعة: 100	-
-	-	wk 26	مدة الصلاحية
Brookfield	-	-	لزوجة مزيج التصلب الحراري
Brookfield	-	cP 650	-
Brookfield	-	cP 750	-
Brookfield	-	cP 700	-
-	-	min	وقت إزالة القالب
-	-	-	غير معروف

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	psi 625.11	MPa 4.31	قوة الشد
ASTM D412	-	% 310	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 10.5	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.