

## BUP 630

المصنع	Bonyan Kala Chemie Company	الفئة	,TS Unspecified
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

## وصف المنتج

الخصائص: لون منخفض التصاق ممتاز بالألياف الزجاجية لزوجة متوسطة خصائص فيزيائية وميكانيكية وكيميائية جيدة جدًا بعد المعالجة امتصاص محدود للماء مرونة جيدة ومقاومة جيدة للصدمات مقاوم للتحلل مناسب للإنتاج بطريقة البالتروجين معتمد من قبل الجمعية الإيرانية للتصنيف معتمد من قبل الجمعية الآسيوية للتصنيف موافقة وزارة الصحة. التطبيقات: السفن والقوارب أنابيب GRP والمفاصل الخزانات التركيبات الصحية الهيكلية طلاء هلام تصنيع الأجزاء والملفات المركبة.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	التصاق جيد	الميزات
-	-	مرونة جيدة	
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	شفافية عالية	
-	-	مقاوم للتحلل المائي	
-	-	امتصاص ماء منخفض إلى معدوم	
-	-	لزوجة متوسطة	
-	-		
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات
-	-	نظافة	
-	-	تطبيقات بحرية	
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مظاهر أوعية	
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	%	انكماش القالب
-	-	%	امتصاص الماء
-	-	mg KOH/g	القيمة الحمضية
-	-		لون غاردنر
-	-		صلابة باركول

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة انحراف الحرارة
-	-	C°	ذروة درجة حرارة الانصهار

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	MPa	قوة الشد
-	-	%	استطالة الشد
-	-	MPa	قوة الانحناء

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	أخرى	الخاصية
-	-	61-65 %		محتوى المواد الصلبة
-	-	Pa·s 0.45-0.70		اللزوجة
-	-	hr 0.17-0.33		وقت المعالجة
-	-	min 15-25		وقت التجلط

## 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.