

## Altuglas® BS 150N

Acrylic (PMMA)	الفئة	Altuglas International of .Arkema Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

ALTUGLAS® BS 150N هو بوليمر ميثاكريلات نقي بوزن جزيئي مرتفع جدًا على شكل جزيئات كروية (خرز) ذات حجم صغير وتوزيع ضيق للحجم. نظرًا لصغر حجمه وتركيبه، فإن ALTUGLAS® BS 150N هو المكون المناسب في راتنجات الأكريليك لطب الأسنان (الأطراف الصناعية) والقوالب المسامية (صناعة السيراميك). لا يحتوي ALTUGLAS® BS 150N على بيروكسيد حر ولا يظهر أي قيود في وقت وظروف التخزين. يمكن تشتيت ALTUGLAS® BS 150N بسهولة في نظام الطلاء المائي والأشعة فوق البنفسجية كعامل نسيج ومضاد للخدش. يعتبر ALTUGLAS® BS 150N مثاليًا كمنتج قابل للتصحية (احتراق نظيف) في تصنيع السيراميك المسامي الصغير.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتشتت	الميزات
-	-	وزن جزيئي عالي	
-	-	نقاء عالي	
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات
-	-	تطبيقات طب الأسنان	
-	-	قوالب/اسطوانات/أدوات	
-	-	كرات	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 0.60-0.70	الكثافة الظاهرية
-	-	dl/g 2.0-3.0	اللزوجة الذاتية
-	mil 2.36 - 1.65	μm 42.0-60.0	حجم الجسيمات

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لا شيء	بيروكسيد حر
-	-	%	المونومر المتبقي
-	-	%	المواد المتطايرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 244.4	C° 118	درجة حرارة الانتقال الزجاجي

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	1.490	معامل الانكسار

**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.