

Beamset 371

Epoxy	الفئة	Arakawa Chemical .Industries, Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

هذا الراتينج عبارة عن راتينج معالج ضوئيًا يتصلب بسرعة وثلاثي الأبعاد عن طريق البلمرة الجذرية التي تحدث مع تشعيع شعاع الإلكترون (EB) أو الأشعة فوق البنفسجية (UV). تم استخدام هذا الراتينج على نطاق واسع في تطبيقات مختلفة. النوع: أكريلات الإيبوكسي الخصائص: صلابة ممتازة تجعد منخفض الاستخدام: طلاءات صلبة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	صلابة عالية	الميزات
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات
-	-	أحمر	المظهر
-	-	شفاف - أصفر طفيف	

أخرى

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		الوظيفة

أخرى			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
محتوى غير متطاير	65 %	-	-
اللزوجة	Pa·s 0.60-1.2	-	-

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.