

## Allen 6000

ABS+Acrylic	الفئة	Sekisui (Hong Kong) Limited	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

Allen 6000 مصمم للتطبيقات الخارجية التي تتطلب حماية من التعرض للأشعة فوق البنفسجية. كما أنه يعمل بشكل جيد للتطبيقات الداخلية عند الحاجة إلى ألوان متخصصة وتأثيرات معدنية وعمق الصورة. التطبيقات الشائعة: المعدات الزراعية والثقيلة، التصميمات الداخلية للمركبات، المركبات البحرية الترفيهية، الأحواض والاستحمام، الميزات والفوائد: قدرة ممتازة على تحمل العوامل الجوية، تشطيب فائق النعومة، عمق ممتاز للصورة.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تشطيب سطح جيد	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية	
-	-	مقاومة جيدة للعوامل الجوية	
-	-	تطبيقات زراعية	الاستخدامات
-	-	تطبيقات السيارات	
-	-	إكسسوارات الحمامات	
-	-	تطبيقات بحرية	
-	-	بثق الألواح	طريقة المعالجة

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

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 290076.0	MPa 2000	معامل الشد
ASTM D638	-	-	قوة الشد
-	psi 5003.81	MPa 34.5	
-	psi 4496.18	MPa 31.0	
ASTM D638	-	-	استطالة الشد
-	-	% 2.9	
-	-	% 7.8	
ASTM D790	psi 300228.66	MPa 2070	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 9993.12	MPa 68.9	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 3.93	J/m 210	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 174.92	C° 79.4	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	HB	تصنيف اللهب

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D523	-	90	لمعان غاردنر

**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.