

Bapolan® 6450

| | | | |
|-------------------------|--------|-----------------------------|----------------|
| PS (HIPS) | الفئة | ,Bamberger Polymers .Inc | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألثة |

وصف المنتج

Bapolan 6450 هو راتنج بوليستيرين عالي الصدمات مصمم لتطبيقات القولية بالحقن التي تتطلب أوقات دورة سريعة وتأثير ولمعان فائقين. يتوافق مع US FDA21 CFR177.1640 وتصنيف 94HB UL.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|----------------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | دورة قولبة سريعة | الميزات |
| - | - | غرض عام | |
| - | - | لمعان عالي | |
| - | - | مقاومة عالية للصدمات | |
| - | - | غرض عام | الاستخدامات |
| - | - | السلع المنزلية | |
| - | - | أغلفة | |
| - | - | FDA 21 CFR 177.1640 | تصنيفات الوكالة |
| - | - | قولبة بالحقن | طريقة المعالجة |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|--------------------|---------------|------------------------------|
| ASTM D1238 | - | g/10 min 8.0 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |

الخواص الميكانيكية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|--------------------|---------------|---------------------|
| ASTM D638 | psi 3495.42 | MPa 24.1 | قوة الشد |
| ASTM D638 | - | % 43 | استطالة الشد |
| ASTM D790A | psi 337938.54 | MPa 2330 | معامل الانحناء |
| ASTM D256 | ft·lb/in 2.06 | J/m 110 | صدمة إيروود المحززة |

الخواص الحرارية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|-----------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| ASTM D648 | F° 190.04 | C° 87.8 | درجة حرارة الانحراف تحت الحمل |

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|----------|--------------------|---------------|-------------|
| UL 94 | - | HB | تصنيف اللهب |

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.