

BMC 840

Vinyl Ester	الفئة	Bulk Molding .Compounds, Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	45% ألياف زجاجية	المادة المألثة

وصف المنتج

BMC 840 هو منتج فينيل إستر مملوء بنسبة 45% من الألياف الزجاجية. وهو متوفر في أمريكا الشمالية. تشمل الخصائص: مصنع مقاومة للهب، قوة عالية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية، 45% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	قوة عالية	الميزات
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.74	الوزن النوعي
ASTM D955	-	% 0.10-0.30	انكماش القالب
ASTM D2583	-	45	صلابة باركول

الخواص الميكانيكية				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
ASTM D638	psi 5003.81	MPa 34.5	قوة الشد	
ASTM D790	psi 1899997.8	MPa 13100	معامل الانحناء	
ASTM D790	psi 14938.91	MPa 103	قوة الانحناء	
ASTM D256	ft·lb/in 8.05	J/m 430	صدمة إيزود المحززة	

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.