

BMC 304

المصنع	Bulk Molding .Compounds, Inc	الفئة	,TS Unspecified
المادة المألثة	ألياف زجاجية	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

BMC 304 هو مركب قولية منخفض المظهر، من الدرجة المخصصة للسيارات، ومناسب لعمليات القولية بالحقن أو الضغط أو النقل. يمكن طلاء BMC 304 باستخدام أنظمة الطلاء التقليدية أو الكهروستاتيكية ويظهر خصائص التصاق ممتازة. يمكن توفير BMC 304 في شكل جذوع أو كتل أو بكميات كبيرة. تشمل التطبيقات النموذجية عاكسات المصابيح الأمامية ومصابيح الضباب للسيارات، وألواح هيكل السيارة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الحشو / التعزيز	ألياف زجاجية	-	-
الميزات	التصاق جيد	-	-
الاستخدامات	تطبيقات السيارات	-	-
الأشكال	BMC - مركب قولية سائب	-	-
طريقة المعالجة	قولية بالضغط قولية بالحقن قولية نقل الراتنج	- - -	- - -

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.90	الوزن النوعي
ASTM D570	-	% 0.20	امتصاص الماء
ASTM D2583	-	50	صلابة باركول

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 7005.34	MPa 48.3	قوة الشد
ASTM D790	psi 1856486.4	MPa 12800	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 15954.18	MPa 110	قوة الانحناء
ASTM D695	psi 18999.98	MPa 131	قوة الضغط
ASTM D256	ft·lb/in 5.43	J/m 290	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 462.2	C° 239	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.