

CEPLA CE-472CB

PP Homopolymer	الفئة	CEPLA Co., LTD	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	حشوة (Filler)	المادة المألثة

وصف المنتج

CEPLA CE-472CB عبارة عن مادة بولي بروبيلين مملوءة بحشو. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا اللاتينية. السمات الهامة لـ CEPLA CE-472CB هي: مقاومة جيدة للعوامل الجوية مقاومة للصدمات التطبيق النموذجي لـ CEPLA CE-472CB: السيارات

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	حشو	الحشو / التعزيز
-	-	مقاومة جيدة للعوامل الجوية مقاومة عالية للصدمات	الميزات
-	-	تطبيقات السيارات مصد السيارة زخرفة داخلية للسيارات	الاستخدامات

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.920	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 16	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D785	-	90	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2929.77	MPa 20.2	قوة الشد
ASTM D790	psi 163892.94	MPa 1130	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 4264.12	MPa 29.4	قوة الانحناء
ASTM D256	-	لا يوجد كسر	صدمة إيزود غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 239.0	C° 115	درجة حرارة انحراف الحرارة

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.