

# Armlen® PP CM 25.1

PP Homopolymer	الفئة	Poly Plastic	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	معدن	المادة المألثة

## وصف المنتج

Armlen® PP CM 25.1 هو منتج بولي برويلين مملوء بالمعادن. وهو متوفر في أوروبا.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	معدن	الحشو / التعزيز

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.10	الكثافة
-	-	g/10 min 5.0-14	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	% 0.80-1.1	انكماش القالب

## الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	psi 4641.22	MPa 32.0	إجهاد الشد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	% 8.0	انفعال الشد
-	psi 420610.2	MPa 2900	معامل الانحناء
-	psi 6526.71	MPa 45.0	إجهاد الانحناء
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 2.0	kJ/m <sup>2</sup> 4.2	قوة صدمة شاربي المحززة
-	-	-	قوة صدمة شاربي غير المحززة
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 8.09	kJ/m <sup>2</sup> 17	
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 13.8	kJ/m <sup>2</sup> 29	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة انحراف الحرارة
-	F° 239.0	C° 115	
-	F° 167.0	C° 75.0	
-	F° 323.6	C° 162	درجة حرارة الانصهار
-	-	7.0E-6 cm/cm/°C	معامل التمدد الحراري الخطي (CLTE)

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	1.0E+15 ohms·cm	المقاومة الحجمية

**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.