

Capilene® M 45 F

PP Homopolymer	الفئة	.Carmel Olefins Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

CAPILENE® M 45 F عبارة عن بوليمر متجانس من مادة البولي بروبيلين مخصص لبثق الأغشية المصبوبة. يتميز CAPILENE® M 45 F بما يلي: مواد مضافة للانزلاق ومنع الالتصاق، وتوزيع وزن جزيئي معدل قليلاً، ولمعان عالي، وشفافية عالية وصلابة جيدة. CAPILENE® M 45 F مناسب لـ: أغشية مصبوبة عالية الجودة لتعبئة المواد الغذائية والمواد الأخرى، وأغشية التغليف، وأغشية النفخ المرورية بالماء؛ نفخ المنتجات وقولية الحقن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للالتصاق	المواد المضافة
-	-	انزلاق	
-	-	مقاومة الالتصاق	الميزات
-	-	صلابة جيدة	
-	-	شفافية عالية	
-	-	لمعان عالي	
-	-	هوموبوليمر	
-	-	انزلاق	
-	-	تطبيقات قولبة النفخ	الاستخدامات
-	-	فيلم مصبوب	
-	-	فيلم	
-	-	تغليف المواد الغذائية	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Laminates	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	EC 1907/2006 (ريتش REACH)	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قولة النفخ	طريقة المعالجة
-	-	فيلم منفوخ	
-	-	فيلم مصبوب	
-	-	قولة بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 8.0 min	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		قوة الشد
ASTM D638	psi 4641.22	MPa 32.0	
ISO 527-2/50	psi 4641.22	MPa 32.0	
-	-		استطالة الشد
ASTM D638	-	% 13	
ISO 527-2/50	-	% 13	
-	-		معامل الانحناء
ASTM D790	psi 217557.0	MPa 1500	
ISO 178	psi 195801.3	MPa 1350	
-	-		صدمة إيزود المحزرة
ASTM D256	ft·lb/in 0.5619	J/m 30	
ISO 180	ft·lb/in ² 1.43	kJ/m ² 3.0	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
- ASTM D648 ISO 75-2/B	- F° 203.0 F° 185.0	C° 95.0 C° 85.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ISO 306/A, ASTM D1525	F° 309.2	C° 154	درجة حرارة تليين فيكات

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1003	-	% 2.5	الضبابية (Haze)

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China / العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.