

Artenius FLOW

PET	الفئة	Artenius	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Artenius FLOW هو بوليمر مشترك من PET (بولي إيثيلين تيريفثاليت) يتم تسليمه على شكل حبيبات راتنج. وهو مناسب لعملية القولبة بالنفخ المطاطي في مرحلة واحدة أو مرحلتين بالإضافة إلى تطبيقات الأفلام والألواح من خلال البثق. إنه مصمم خصيصًا للتطبيقات التي تتطلب صلابة وشفافية عالية. يوصى به للمياه الغازية والمشروبات الغازية والأغراض المنزلية وتعبئة مواد التنظيف.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	متانة جيدة	
-	-	شفافية عالية	
-	-	زجاجات	الاستخدامات
-	-	فيلم	
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-	السلع المنزلية	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	ورقة	
-	-	EU 94/62/EC	تصنيفات الوكالة
-	-	EU No 10/2011	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	بثق الأفلام	طريقة المعالجة
-	-	بثق الألواح	
-	-	تشكيل النفخ بالتمدد	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm ³	الوزن النوعي
-	-	g/cm ³ 0.84	الكثافة الظاهرية
ISO 1628	-	ml/g 82.0-86.0	رقم اللزوجة (اللزوجة المخفضة)
ASTM F2013	-	ppm	الأسيتالديهد
ASTM D6290	-		اللون b
ASTM D6290	-		اللون L
-	-	%	التبلور
-	-	%	الرطوبة
-	-	mg 320.0	الوزن

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 482.0 - 464.0	C° 240-250	درجة حرارة الانصهار

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 347.0 - 329.0	C° 165-175	درجة حرارة التجفيف
-	-	hr 5.0-6.0	وقت التجفيف
-	F° 554.0 - 518.0	C° 270-290	درجة حرارة المصهور

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.