

CERTENE™ LDF-0220B

LDPE	الفئة	Muehlstein	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

LDF-0220B عبارة عن راتينج أولي معتمد مصمم خصيصًا لإنتاج أغشية منفوخة شديدة التحمل للتطبيقات الصناعية التي تتطلب خصائص ميكانيكية ممتازة، مثل الأكياس شديدة التحمل، وأكياس الشحن، وأغطية منصات التعبئة المنكمشة، والبناء، والزراعة، والصوبات الزراعية. يتميز LDF-0220B بسهولة المعالجة وتظهر الأفلام صلابة عالية، ومقاومة عالية للصدمات والتمزق، وخصائص انكماش ممتازة. الحد الأدنى الموصى به لسماك الفيلم هو 2.5 مل. لا يحتوي LDF-0220B على مادة مانعة للانزلاق ومادة مانعة للاتصاق متوسطة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	المواد المضافة
-	-	متانة فائقة الارتفاع	الميزات
-	-	كثافة منخفضة	
-	-	راتنج صناعي	
-	-	مقاومة الصدمات، عالية	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	مقاومة تمزق جيدة	
-	-	انكماش عالي	
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	

الاستخدامات

-

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أفلام	
-	-	أكياس	
-	-	مجالات التطبيقات المعمارية	
-	-	تطبيق زراعي	
-	-	فيلم قابل للانكماش	
-	-	كيس تعبئة ثقيل	
الأشكال			
-	-	جسيم	
طريقة المعالجة			
-	-	فيلم النفخ	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.920	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 0.25	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 2.01	µm 51	سمك الفيلم - المُختبر
المعامل القاطع			
ASTM D882	-		
ASTM D882	psi 25091.57	MPa 173	
ASTM D882	psi 30022.87	MPa 207	
قوة الشد			
ASTM D882	-		
ASTM D882	psi 1885.49	MPa 13.0	
ASTM D882	psi 1885.49	MPa 13.0	
ASTM D882	psi 4641.22	MPa 32.0	
ASTM D882	psi 2900.76	MPa 20.0	
استطالة الشد			
ASTM D882	-		
ASTM D882	-	% 200	
ASTM D882	-	% 600	
ASTM D1709A	oz 9.17	g 260	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1922	-	-	قوة التمزق إلمندورف
ASTM D1922	oz 21.16	g 600	
ASTM D1922	oz 5.29	g 150	
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف
معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	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.