

## CALFIN 1152CF

المصنع	Pooya Polymer Tehran	الفئة	,Polyolefin Unspecified
المادة المألثة	كربونات الكالسيوم	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

## وصف المنتج

وصفة حشو MB CALFIN 1152CF عبارة عن ماستر باتش قائم على البولي أوليفين مملوء بكمية كبيرة من كربونات الكالسيوم المعالجة بدقة. وهي مصممة للاستخدام في تطبيقات الأفلام المصبوبة القائمة على HDPE و LLD/LDPE و PP لتحسين الخصائص البصرية والميكانيكية مع توفير إمكانية كبيرة لخفض التكاليف. يمكن استخدامه أيضًا كعامل مضاد للالتصاق. تطبيق CALFIN 1152CF مصمم لسهولة التخفيف والخلط المتجانس، وبالتالي فهو مناسب للإضافة المباشرة باستخدام وحدات الجرعات الأوتوماتيكية أو عن طريق الخلط المسبق. اعتمادًا على التطبيق وهيكل الفيلم، يمكن استخدامه من 5% إلى 40%.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم	الحشو / التعزيز
-	-	فيلم مصبوب مادة مركزة	الاستخدامات
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 1.85	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 1.0-5.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D644	-	ppm	محتوى الرطوبة
Malvern	mil 0.07874	μm 2.0	متوسط حجم الجسيمات

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	حسناً	التشتت
ASTM D4218	-	% 78-80	المحتوى المعدني
Internal Method	-	pcs/cm <sup>3</sup> 30.0-40.0	حجم الكريات

## 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.