

CAL SIN SE200

PP Homopolymer	الفئة	Pooya Polymer Tehran	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	كربونات الكالسيوم	المادة المألثة

وصف المنتج

وصفة الخلطة الرئيسية CAL SIN SE200 هي خلطة رئيسية تعتمد على مادة البولي بروبيلين ومليئة بكربونات الكالسيوم المعالجة بدقة. وهي مصممة للاستخدام في تطبيقات الألواح الرقيقة والحساسية أحادية ومتعددة الطبقات PP لتحسين الخصائص البصرية والميكانيكية مع توفير إمكانات كبيرة لخفض التكاليف. هذا المنتج مناسب للاستخدام في مجموعة واسعة من المواد البلاستيكية التي تلامس الطعام. لمزيد من التفاصيل يرجى الاتصال بنا. تطبيق CAL SIN SE200 مصمم لسهولة التخفيف والخلط المتجانس وبالتالي فهو مناسب للإضافة المباشرة باستخدام وحدات الجرعات الأوتوماتيكية أو عن طريق الخلط المسبق. اعتمادًا على التطبيق وسمك الورقة والمهارة الفنية، يمكن استخدامه من 10% إلى 40%.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم	الحشو / التعزيز
-	-	مقبول للامسة الأغذية	الميزات
-	-	مادة مركزة ورقة	الاستخدامات
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 7.0-13	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D644	-	ppm	محتوى الرطوبة

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	حسناً	التشتت
ASTM D4218	-	% 68-70	المحتوى المعدني
Internal Method	-	pcs/cm ³ 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.