

Axplas® MEP53 0000

Polyester, TP	الفئة	Axion Polymers	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

MEP53 0000 حبيبات بوليمر هندسية مختلطة Axplas MEP53 0000 هي مزيج من رقائق حبيبية نظيفة ومغسولة غنية بـ PS و ABS ذات حجم جسيمات منتظم. توجد كميات صغيرة من المطاط والخشب. يرجى ملاحظة أن مخطط التركيب هو نتيجة نموذجية وأن جميع كسور المواد قد تختلف بنسبة قليلة حول الأرقام الموضحة في الرسم البياني الدائري. يتم إنتاج هذا المنتج من محتوى معاد تدويره بنسبة 100٪، ويوفر مجموعة من مزايا المستخدم، بما في ذلك: يمكن أن تقلل مدخلات الكربون المنخفضة من البصمة الكربونية الخاصة بك مكاسب بيئية من كفاءة الموارد توفير في التكاليف على المواد الخام التطبيقات: مادة وسيطة لفصل PS و ABS تصنيع الخشب البلاستيكي عامل مزج أو حشو للمنتجات البلاستيكية المختلطة تصنيع الألواح والألواح

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	نعم	المحتوى المعاد تدويره
-	-	ورقة	الاستخدامات
-	-	حبيبات	الأشكال
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm ³ 0.60	الكثافة الظاهرية

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	in 0.315	mm 8.00	حجم الجسيمات

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.