

Adstif HA5029

PP Homopolymer	الفئة	PolyMirae	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

"Adstif" HA5029 عبارة عن بوليمر متجانس من مادة البولي بروبيلين عالي التبلور، والذي يتميز بصلابة عالية للغاية، وقدرة تدفق عالية مقارنة بمجموعة Homo الحالية. بالإضافة إلى ذلك، يُظهر "Adstif" HA5029 لمعانًا عاليًا ويحافظ على الخصائص الميكانيكية حتى في درجات الحرارة العالية. يستخدم "Adstif" HA5029 عادةً من قبل العملاء لتطبيقات تزيين السيارات الداخلية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تدفق عالي	الميزات
-	-	لمعان عالي	
-	-	مقاومة عالية للحرارة	
-	-	صلابة عالية	
-	-	شديد التبلور	
-	-	هوموبوليمر	
-	-	الأجهزة	الاستخدامات
-	-	زخرفة داخلية للسيارات	
-	-	اتصل بالشركة المصنعة	الامتثال لـ RoHS

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 65	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	117	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 5830.53	MPa 40.2	قوة الشد
ASTM D638	-	% 6.0	استطالة الشد
ASTM D790	psi 313282.08	MPa 2160	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.3371	J/m 18	صدمة إيزود المحزرة

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 284.0	C° 140	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

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.