

Catalyst CT/7 UV

,Polyolefin Unspecified	الفئة	Solvay Specialty Polymers	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

Catalyst CT/7 UV عبارة عن مادة رئيسية تعتمد على البولي أوليفين لاستخدامها مع مركبات الكابلات القابلة للربط المتشابك بالسلان بالكمية المقترحة لكل مادة. تم تطويره لمركبات سلسلة Polidan® و Polidienne® و Cogegum® GFR، وهو مناسب لمعظم ظروف الشبخوخة الشديدة على المدى الطويل. يمنح مقاومة محسنة للأشعة فوق البنفسجية/VIS ومقاومة الشبخوخة. يمكن استخدام Catalyst CT/7 UV في مجموعة واسعة من التطبيقات نظرًا لنشاطه التحفيزي وتأثيره المضاد للشبخوخة الذي يمنحه للمنتج النهائي. كما أنه يحتوي على مادة لإزالة تنشيط المعادن تسمح باستخدامه أيضًا في اتصال مباشر بالنحاس غير المطلي بالقصدير

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	استقرار تلامس النحاس خالي من الهالوجين	الميزات
-	-	تطبيقات الأسلاك والكابلات	الاستخدامات
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	لون طبيعي	المظهر

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.970	الوزن النوعي
ISO 60	-	g/cm ³ 0.56	الكثافة الظاهرية

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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.