

BorSafe™ ME3446

MDPE	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BorSafe ME3446 یک ترکیب پلی اتیلن دو وجهی است که با استفاده از فناوری پیشرفته Borstar تولید می شود. به طور کامل در برابر تخریب حرارتی تثبیت شده است و ساختار قالب در طول اکستروژن به حداقل می رسد. علاوه بر این، دارای یک رنگدانه بسیار پوشیده است که حتی زمانی که به صورت یک لایه نازک روی یک لوله سیاه اکستروود شود، یک نوار رنگی روشن ایجاد می کند. همچنین حاوی تثبیت کننده UV است. BorSafe ME3446 برای تولید نوارهای شناسایی لوله های سیاه تولید شده از BorSafe ME3440 توصیه می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
افزودنی	- پایداری نامشخص - پایداری کننده UV	-	-
ویژگی ها	- پایداری رنگ خوب - مقاومت خوب در برابر پیری حرارتی - مقاومت خوب در برابر UV	-	-
کاربردها	- لوله کشی	-	-
شکل ظاهری	- زرد	-	-

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	پلتها	اشکال
-	-	هم اکستروژن	روش فرآیند

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.949	چگالی
ISO 1133	-	g/10 min 0.85	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای		& Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd	
Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China		آدرس:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.