

Borealis PE CA7230

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

توضیحات محصول

CA7230 یک پلی اتیلن با چگالی پایین برای پوشش دهی اکستروژن است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	چگالی پایین	-	-
	کم تا هیچ بوی	-	-
	مانع رطوبت	-	-
	مواد قابل بازیافت	-	-
کاربردها	کاربردهای پوشش	-	-
	پوشش‌های فویل	-	-
	لمینت‌ها	-	-
	پوشش‌های کاغذی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	هم‌اکستروژن	-	-
	پوشش اکستروژن	-	-
	لمینت کردن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.923	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 4.5	-	ISO 1133

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	C° 109	F° 228.2	ISO 11357-3

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای منطقه ۱ سیلندر	C° 240	F° 464.0	-
دمای منطقه ۲ سیلندر	C° 290	F° 554.0	-
دمای منطقه ۳ سیلندر	C° 320	F° 608.0	-
دمای منطقه ۴ سیلندر	C° 325	F° 617.0	-
دمای منطقه ۵ سیلندر	C° 325	F° 617.0	-
حداکثر سرعت پوشش‌دهی	m/sec 12	-	-
حداقل وزن پوشش	g/m ² 7.0	lb/ft ² 0.001434	-
گردن‌دهی (Neck-in)	mm 61.0	in 2.4	-

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:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

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.