

Altuglas® BS 100

Acrylic (PMMA)	دسته بندی	Altuglas International of .Arkema Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

ALTUGLAS® BS 100 یک کوپلیمر متاکریلیک متقاطع به شکل ذرات کروی نامحلول (دانه) با اندازه کوچک و توزیع اندازه باریک است. به دلیل اندازه و ترکیب کوچک، ALTUGLAS® BS 100 امکان پراکندگی فوری در هر سیستم پوششی را با کاربرد نهایی به عنوان عامل مات کننده، ضد خش و ضد لغزش عالی فراهم می کند. ALTUGLAS® BS 100 همچنین به عنوان عامل مات کننده و پخش کننده نور در هنگام ترکیب با سایر پلیمرهای ترموپلاستیک (فیلم، اکستروژن...) بسیار موثر است. توزیع اندازه باریک به اثرات بسیار همگن و قابل تکرار کمک می کند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	کوپلیمر قابل پیوند	-	-
کاربردها	کاربردهای پوشش پخش کننده‌های روشنایی	-	-
اشکال	کره‌ها	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	to 0.65 g/cm ³ 0.45	چگالی ظاهری
-	mil 1.18 - 0.9449	to 30.0 μm 24.0	اندازه ذرات
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	%	مونومر باقیمانده
-	-	%	مواد فرار
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 226.4	C° 108	دمای انتقال شیشه‌ای
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	1.490	ضریب شکست

**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.