



KPF 7666 (107 CCCZ8)

کاربرد: فیلر انواع کابل

شرح: کامپاند **KPF 7666 (107 CCCZ8)** بر پایه کلسیم زینک (سازگار با محیط زیست) می باشد که در کاربردهای فیلر انواع کابل توصیه می شود. محصول تولید شده با این گرید از براقیت بالا و کیفیت سطح مناسب برخوردار می باشد.

بسته بندی: کیسه های پلی پروپیلن لمینت شده ۲۵ کیلوگرمی
نگهداری: محل خشک ، دور از آفتاب ، دمای زیر ۳۰ درجه سانتی گراد
رنگ: سفید

| خواص | واحد | مقدار | استاندارد |
|---|------------------------|-----------|---------------|
| وزن مخصوص (چگالی) | gr/cm ³ | 1.66±0.01 | ASTM D 792 |
| سختی | Shore" A" | 76±1 | ASTM D 2240 |
| پایداری حرارتی (در ۲۰۰ درجه) | minute | 80 | VDE 0472/9.71 |
| خواص کششی (قبل از پیرشدگی) استحکام کششی درصد ازدیاد طول پارگی | N/mm ² % | 5 200 | IEC 60811-1-1 |
| افت وزن (۷روز ، ۸۰ درجه) | mg/cm ² | max 2 | IEC 60811-1-2 |

پروفایل دمایی:

تنظیمات دمایی پیشنهادی برای اکسترودرها با L/D ۲۲-۲۴ بشرح زیر است:

| | zone 1 | zone 2 | zone 3 | zone 4 | head | die |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Temperature (°C) | 140-160 | 150-170 | 160-180 | 170-190 | 160-180 | 180-195 |