

ماستیک درزگیر POLYSEAL-CA

سردریز

تعریف :

درزگیر و چسب پایه قیری انعطاف پذیر با چسبندگی خوب که به صورت سرد اعمال می شود. CA یک ماستیک پلاستوالاستیک است که بصورت طبیعی خشک شده و بر پایه ترکیب اصلاح شده بیتومن رابر تیکسوتروپیک می باشد و دارای پلیمر ، فیلر ، حلال غیر قابل اشتعال و افزودنی است. این ماده از قابلیت چسبندگی فوری به اکثر اجسام حتی در محیط های مرطوب و سرد برخوردار است. به علاوه در دمای بالا جاری نشده و همچنان کارایی خوب خود را حفظ می نماید.

جدول خواص :

وزن مخصوص	۱/۳۵ Kg/l
رنگ	مشکی / نقره ای
جریان	۶۰ °C
نفوذ پذیری	Dmm ۲۳۵>
بسته بندی	در رنگ های مشکی / نقره ای حلب ۳۵ کیلوگرمی
	۲۵°C/۱۵۰gr/۵Sec

مصارف :

- تعمیر و آب بندی نشی ها ، حتی در سطوح مرطوب
- چسب برای انواع عایق های سقف شامل عایق های بر پایه SBS و APP
- آب بندی برای پوشش داخلی کانال های آب
- آب بندی مخازن و پایه های فولادی
- آب بندی همپوشانی ها ، اتصالات و درزها در گوشه های سقف و دودکش

دستورالعمل اعمال :

آماده سازی سطح :

سطح باید تمیز ، خشک و عاری از ذرات گرد و غبار باشد. برای کاربردهای خاص یا سطوح مرطوب ، بهتر است ابتدا تست چسبندگی انجام گیرد.

پوشش دادن با پرایمر:

در مورد شرایط خاص و غیر عادی ، مصرف پرایمر پلی گام نوع A برای بهبود چسبندگی پیشنهاد می شود.

گرم کردن :

ماستیک CA در دمای ۳۰ °C تا ۵۰ °C قابل اعمال است. در دمای پائین تر ، گرم کردن به وسیله حمام آب گرم پیشنهاد می شود.

اعمال :

ماستیک CA بوسیله گان ، کاردک و پمپ های مخصوص بصورت سرد اعمال می گردد.

شرایط نگهداری:

به مدت ۱۲ ماه در محیط خنک نگهداری شود.

خواص و مزایا :

- اعمال مستقیم ، بدون نیاز به حرارت دهی
- تیکسوتروپ (بدون شره)
- مقاوم در برابر گرد و غبار
- غیر قابل اشتعال در شرایط اعمال
- پایداری در شرایط دمایی ۳۵- تا ۱۱۰+
- غیر سمی پس از خشک شدن
- محتوی حلال پائین