

ملات آبی گیر Sure Plug K-620

شرح محصول :

ملات را هرگز بیش از مقداری که بتوان در مدت ۱ دقیقه استفاده نمود ، آماده نکنید . هنگام اجراء دمای سطح و محیط نباید از 4°C کمتر باشد . در صورت عدم نشت در زمان اجراء قبل از ترمیم سطح را کاملاً خیس نموده و حداقل به مدت ۱۵ دقیقه ملات اجراء شده مرطوب نگه داشته شود . در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر با کارشناسان شرکت شورلول ایرانیان تماس بگیرید .

میزان مصرف :

با توجه به حجم و ابعاد محل مورد نظر و وزن مخصوص محصول محاسبه می گردد .

بسته و شرایط نگهداری :

محصول در سطل های ۴ کیلوگرمی و سطل ۲ کیلوگرمی عرضه میشود . این بدلیل داشتن مواد زودگیر و حساسیت به رطوبت توصیه میشود که در محیط خشک و به دور از تابش مستقیم نور خورشید نگهداری شود . در صورت حفظ و نگهداری در شرایط مناسب و در بسته بندی اولیه تا ۶ ماه قابل استفاده میباشد .

موارد ایمنی :

این پودر خاصیت قلیایی دارد و از آنجائیکه حاوی سیمان بوده ایجاد حساسیت برای پوست و چشم میکند . در زمان اجراء حتماً از دستکش ، عینک و دیگر لوازم ایمنی استفاده کنید ، در صورت تماس با آب شستشو شود .

پودری است تک جزیی بر پایه سیمان به همراه انواع افزودنی های زودگیر ، زود سخت شونده و ضد آب کننده . پس از اختلاط با آب ، ملاتی با خواص تندگیری بالا و بدون انقباض تشکیل خواهد داد که بمنظور جلوگیری از نشت آب جاری در محل ترکها و حفره ها کاربرد دارد .

ویژگی های محصول :

- بدون کلراید و عدم ایجاد خوردگی .
- آب بند دائمی ، اجراء آسان .
- جلوگیری از نشت آب از جهت مخالف ورود آب .
- بدون مواد سمی و قابل استفاده در مخازن آب شرب .
- آماده مصرف ، بدون انقباض .

موارد استفاده :

- جهت قطع نشت آب تحت فشار در درزهای غیر انقباضی ،
- آب بند کردن حفره ها و ترکهایی که ملات های معمولی شسته میشوند .
- مناسب برای استفاده در زیر زمین ها ، فونداسیون ها ، دیوارهای حائل ، چاله های آسانسور ، چاه ها ، تونلها ، آب بندهای موقت ، لوله های بتنی ، کانالهای آب و فاضلاب ، استخر ، پرکردن سوراخهای بولت در بتن .
- آب بند نمودن دور لوله های ورودی و خروجی مخازن آب .

نحوه مصرف :

ابتدا محل اجراء باید بصورت مربعی بریده شود ، حداقل عمق و عرض باید حدود ۴۰ میلیمتر باشد . سطح محل اجراء باید عاری از هرگونه آلودگی مانند چربی ، رنگ و مواد عمل آوری بتن باشد . پودر آبی گیر را به نسبت ۱ به ۴ (۴ جزء پودر و ۱ جزء آب) با آب تمیز مخلوط نمائید . پس از بدست آوردن مخلوطی همگن آنرا بسرعت روی محل نشت قرار داده و با فشار آنرا به مدت یک دقیقه در محل نگهدارید .

مطابق با استاندارد :

ASTM C928 •

مشخصات فنی	
خاکستری	رنگ
1/8 – 2 gr/cm ³	وزن مخصوص
پودر	حالت فیزیکی
۵- درجه سانتیگراد	دمای انجماد
ندارد	مقدار کلراید
غیر قابل اشتعال	دمای اشتعال
۱ تا ۳ دقیقه	زمان گیرش (25c) :
350kg/ cm ²	مقاومت فشاری مکعبی (۵×۵×۵) ۷روزه :