

خواص و ویژگی ها

گیرش سریع و آبی.

چسبندگی عالی به انواع مصالح مخصوصا بتن.

غیر سمی و قابل استفاده در مخازن آب آشامیدنی.

فاقد کلر و مواد خورنده برای سازه.

اجرای آسان.

آب بندی محل نشست.

موارد مصرف

آب بندی نشست های موجود در بتن.

آب بندی درزها و ترک ها.

آب بندی چاله آسانسور سازه های زیر زمینی.

میزان مصرف

به ازای متر مربع اجرا با ضخامت 5 میلی متر 10 کیلوگرم از آبی گیر MK.R 207 مصرف می گردد.(حداقل ضخامت اجرا 5 میلی متر)

برای دستیابی به مقدار دقیق مصرف،توصیه می شود، با مصالح و شرایط موجود تست های کارگاهی به عمل آید.

در صورت نیاز به تغییر در مقدار مصرف با بخش فنی شرکت مکمل کاران تماس بگیرید.

روش اجرا

سطح زیر کار را از آلودگی و مواد مزاحم پاکسازی نمایید.قسمت های سست و آسیب دیده را تخریب نمایید تا به سطح مستحکم برسید.

پودر آبی گیر را بوسیله دست روی نشست بپوشانید و 30 ثانیه با فشار آب نگه دارید.می توان آبی گیر را به صورت پودر در محل نشست قرار داد تا با آب حاصل از محل نشست مخلوط گردد و خمیر آب بند کننده تشکیل شود.

در صورت نیاز به مصرف با سایر افزودنی ها و یا مشاوره در مورد اجرا بخش فنی شرکت مکمل کاران آماده همکاری می باشد.

مشخصات فنی

| | |
|-------------|----------------------------------|
| حالت فیزیکی | پودر |
| رنگ | خاکستری |
| وزن مخصوص | 17/2 گرم بر مبنای متر مکعب |
| اسیدیته | 9الی 10 |
| میزان کلر | max 600 |
| زمان گیرش | 60 تا 120 ثانیه بنا بر دمای محیط |

ملاحظات

بسته بندی: در کیسه های 25 کیلوگرمی قابل عرضه می باشد.

نگهداری: به دور از تابش مستقیم خورشید ،در بسته بندی اصلی و دمای بین 5 تا 45 درجه سانتی گراد،به دور از رطوبت حداقل 12 ماه قابل نگهداری می باشد.

ایمنی

آبی گیر MK.R 207 در دسته ی مواد خطرناک قرار نمیگیرد،قابل شرب و اشتعال پذیر نمی باشد.

در صورت تماس با چشم ،بینی و یا دهان محل مورد نظر را با آب سرد و فراوان بشویید ودر صورت بلعیده شدن به پزشك مراجعه نمایید.

به سبب رعایت موارد احتیاطی توصیه می شود در حین کار از دستکش و عینک استفاده گردد.

برای اطلاع از انبارداری ویژه ،انهدام باقیمانده مواد و اطلاعات بیشتر برگه MSDS قابل ارائه می باشد.