

درزگیر آکرلیک سطوح بتنی ۸۱۱

Concrete Crack Repair

ترمیم کننده درز و ترک سطوح سیمانی و بتنی



کاربرد

- درزگیری و ترمیم کلیه درزها و ترک های غیر سازه ای روی سطوح بتنی و سیمانی
- قابلیت ترمیم و درزگیری سنگ های مصنوعی و طبیعی
- ترمیم و درزگیری موزائیک ، جدول بتنی و ...
- ترمیم و درزگیری قطعات پیش ساخته بتنی
- ترمیم و درزگیری سطوح افقی مانند کف های بتنی پارک ها ، معابر و ...
- ترمیم و درزگیری کف های بتنی صنعتی مانند سیلوها و کارخانجات وانبارهای صنعتی
- مناسب برای ترمیم و درزگیری سطوح بتنی استخر قبل از عملیات عایقکاری و رنگ آمیزی
- مناسب برای ترمیم و درزگیری کلیه سازه های بتنی در مجاورت آب آشامیدنی
- مناسب برای ترمیم و درزگیری کانال های انتقال آب و فاضلاب
- مناسب برای ماهیچه کشی محل تلاقی دو دیوار و یا محل تلاقی دیواره به کف
- مناسب برای اعمال اطراف دریچه های ورود و خروج آب و چراغهای تزئینی استخر
- مناسب جهت اجرای دورتا دور دودکش های سیمانی
- مناسب برای درزگیری تایل های بتنی و قطعات بتنی اکسپوز

روش مصرف

- قبل از اجرای درزگیر ترمیم سطوح سیمانی ، می بایست سطوح مورد اجرا عاری از هرگونه آلودگی و چربی و گرد و غبار باشد . در صورت وجود هرگونه آلودگی ، توسط فشار آب یا برس سیمی سطوح را پاک نمایید .
- نقاط سست دهانه درزهای بتنی را توسط کاردک بتراشید و دهانه ابتدایی درز را بصورت جناقی کمی باز کنید .
- درزگیر ترک سطوح بتنی را داخل گان مخصوص ترزیق قرار دهید و داخل درزها و ترک ها اعمال نمائید بصورتی که از پر شدن درز یا ترک اطمینان حاصل شود.
- روی سطح کاردک کشی نمائید تا کاملا صاف و هموار شود.
- در صورت وجود ناهمواری روی سطح ، می توان ۱۲ الی ۲۴ ساعت پس از اجرا ، به کمک سنباده سطح را سنباده کشی نمود تا کاملا تسطیح شود.
- با توجه به شرایط آب و هوایی مختلف ۲۴ الی ۷۲ ساعت پس از اجرای ترمیم کننده درز و ترک سطوح بتنی ، سطح آماده بهره برداری و انجام عملیات بعدی می باشد.

ایمنی

- ابزارآلات اجرا را پس از مصرف بلافاصله بشوئید.
- این محصول جزء مواد سمی و خطرناک برای محیط زیست نمی باشد.
- این ماده به هیچ عنوان نباید بلعیده شود یا با چشم در تماس باشد.
- در زمان اجرا از عینک و دستکش و لباس کار استفاده نمایید.
- در صورت بلعیده شدن فوراً به پزشک مراجعه شود.

نگهداری

- مدت : یکسال در بسته بندی اولیه
- شرایط: دور از سرما و یخبندان، گرماتابش مستقیم و طولانی نور خورشید
- بهترین دمای نگهداری : ۱۰+ الی ۳۰+ درجه

بسته بندی

- کارتریج ۳۵۰ میلی گرمی

شرح

درزگیر آکرلیک سطوح بتنی یک محصول فوق العاده و منحصر به فرد ، فرموله شده از رزین های آکرلیک استایرن و فیلرهای میکرونیزه و افزودنیهای خاص می باشد که برای ترمیم و پر کردن درز و ترک روی سطوح بتنی و سیمانی و سنگی مورد استفاده قرار می گیرد . این محصول در کارتریج های ۳۵۰ گرمی ارائه می شود و به راحتی توسط گان های مخصوص میان ترک ها و درزها اعمال می شود و سپس کاردک کشی و تسطیح می شود. این درزگیر در واقع نقش ترمیم کننده درز و ترک روی سطوح بتنی و سیمانی و سنگی را به عهده دارد و به واسطه وجود درصد زیادی رزین آکرلیک در فرمولاسیون تولید این محصول ، خاصیت الاستیسیته و آب بند کنندگی مناسبی را داراست .

مکانیزم اثر

این محصول بر پایه رزین های آکرلیک استایرن و فیلرهای معدنی میکرونیزه خاص فرموله و طراحی شده است و با توجه به غلظت و نرمی ایده آل به راحتی درزها و ترک ها را پر می کند و پس از کاردک کشی کاملا صاف و هموار می باشد . با توجه به وجود درصد بالای چسب در ساختار ترمیم کننده درزهای سطوح بتنی ، چسبندگی بسیار بالایی به سطوح زیر کار دارد و از خاصیت الاستیسیته مناسبی نیز برخوردار است.

خصوصیات ویژه

- سهولت اجرا و اعمال روی سطوح
- چسبندگی بسیار بالا به سطوح زیر کار
- سرعت خشک شدن عالی
- حفظ خواص الاستیسیته از سخت شدن
- مقاومت بالا در برابر شرایط آب هوایی مختلف
- مقاومت بالا در برابر سیکل های ذوب و یخبندان
- مقاومت عالی در برابر عوامل مخرب محیطی
- مقاومت در برابر تکان های محدود سازه ای
- دارای خواص انعطاف پذیری مناسب
- بسیار اقتصادی و مقرون به صرفه
- مناسب برای استفاده در کلیه سطوح افقی و عمودی
- قابلیت سنباده خوری عالی

میزان مصرف

میزان مصرف درزگیر سطوح بتنی به عمق و عرض ترک و درز بستگی دارد و در شرایط خاص با توجه به ابعاد درز و در دست داشتن وزن مخصوص ، قابل محاسبه است