



KARIZ ACCELERATOR



مشخصات فنی

رنگ :
شفاف

نوع :
مایع قلیایی ویسکوز

جرم حجمی :
۱/۲۵ کیلوگرم بر لیتر

بسته بندی

مشخصات :

Karizaccelerator مایع واترپروف کننده آماده مصرفی است که مخلوط حاصل از ترکیب آن با سیمان به سرعت گرفته و باعث جلوگیری از نشئی های شدید می گردد.

موارد مصرف :

Karizaccelerator در واترپروف کردن اولیه سطوح خیس، به کار می رود. از این ماده می توان در بولت گذاری در صخره ها و سازه های بتنی نیز استفاده کرد.

روش مصرف:

نسبت اختلاط:

باید توجه داشت که سیمان مصرفی با Karizaccelerator در محیط بالای صفر درجه سانتیگراد نگهداری شده باشد. آب مصرفی باید تمیز و عاری از مواد مضر برای سیمان بوده و دمای آن بالای 5°C باشد. سطح زیرین باید تمیز باشد. تمام اجزای سست باید زدوده و سطوح تیز و خشن باید مسطح شوند. مخلوط خمیر سیمان در ظرف تمیز ساخته شود. برای ایجاد روانی یکنواخت برای ملات یک اختلاط مشخص صورت گیرد. در ابتدا Karizaccelerator را در یک ظرف ریخته و سیمان را به سرعت روی آن بریزید تا سطح مایع را بپوشاند. مخلوط را هم بزنیید تا حالت خمیر پیدا کند. تقریباً یک حجم مایع با سه حجم سیمان استفاده می شود. بعد از اختلاط فوراً مصرف شود. چنانچه ملات موجود خشک شد. دیگر قابل استفاده مجدد نمی باشد و باید دور ریخته شود.

نکات ایمنی :

در تمام مدت کار کردن با این مواد، از دستکش لاستیکی و عینک استفاده شود. حتماً از کرم روی پوست استفاده شود.

اگر به طور تصادفی ماده به چشم پاشیده شد فوراً آن را با آب تمیز و یا محلول اسید بوریک بشویید.



Galon



Drum

KARIZ ACCELERATOR

روش مصرف :

Karizaccelerator را بسته به نوع کار و فشار آب به نسبت ۱:۱ تا ۱:۴ با آب تمیز رقیق کرده مصرف نمایید. زمان گیرش حدود ۴۵-۱۵ ثانیه می باشد. فقط با سیمان پرتلند تازه مخلوط شود.

روش اجرا :

- ۱) سطح بتن را زبر و تمیز کنید. در زمانی که روی سطح کار می کنید، تمام مواد زاید و سست اضافی جدا شود.
- ۲) مخلوطی به نسبت ۱:۱ ساخته و در محل نشتی مالیده شود ولی در عین حال اجازه عبور آب از لوله پلاستیکی داده شود. روکش اول ملات آب بند را روی دیواره و اطراف لوله پلاستیکی نصب شده اجرا نمایید و بگذارید تا خود را بگیرد. لوله پلاستیکی را بردارید و سوارخ را با مخلوط Karizaccelerator و سیمان پر کنید.
- ۳) خمیر را به قدری تهیه کنید که بتوانید بلافاصله مصرف نمایید.
- ۴) بتن: زبر و تمیز شود. صخره، تمیز و اجزا سست زدوده شود.
- ۵) نشتی آب در یک محل معین متمرکز شود.
- ۶) آب بندی ابتدایی توسط خمیر سیمان همراه با Karizaccelerator صورت بگیرد.
- ۷) لوله پلاستیکی در خمیر موجود جایگذاری شود.
- ۸) تنظیم عبور آب از لوله پلاستیکی
- ۹) دو لایه ملات آب بند روی سطح بتن زبر شده لایه های واترپروف کننده قبلی اجرا شود.
- ۱۰) بعد از خارج کردن لوله پلاستیکی، محل تنظیم شده آب توسط خمیر Karizaccelerator و خمیر سیمان بسته شود.
- ۱۱) در انتها به عنوان لایه نهایی از ملات آب بند استفاده شود.

مشخصات فنی

شرایط نگهداری :

در جای خشک نگهداری شود.
دور از نور آفتاب و در بسته بندی اولیه و باز نشده

بسته بندی :

ظرف های ۲۰ و ۲۵ کیلوگرمی

مدت نگهداری :

۹ ماه از تاریخ تولید در بسته بندی اولیه و نگهداری در محل خشک