

زودگیر مایع بتن سیلیکاتی

Silicate Concrete Admix
Fast Harden

افزودنی مایع برای تسريع در گیرش اولیه بتن
مناسب برای بتن های درجا و پیش ساخته



شرح

- مناسب برای پهله برداری سریعتر از قالب های پیش ساخته
- مناسب برای تثبیت و مسلح سازی خاک های ماسه ای
- قابلیت تنظیم زمان گیرش سیمان

mekanizm e'f'et

مواد زودگیر کننده بتن بر پایه سیلیکات سدیم، با ایجاد اشباع سازی یونی دوغاب سیمان، موجب تسريع در گیرش اولیه دوغاب می شود. با تنظیم میزان مصرف ماده افزودنی زودگیر سیمان، می توان زمان گیرش دوغاب هارا کنترل نمود.

مشخصات فیزیکی و شیمیایی

مایع	حالت
بی رنگ	رنگ
۱/۲۷ gr/cm ³	وزن مخصوص
ندارد	یون کلر
۸	PH

استاندارد

ISIRI 2930 ASTM C494 EN 934 - 2

روش مصرف

- ۱- مقدار زودگیر مایع بتن محاسبه شده با توجه به عیار بتن، با ۲ برابر حجم از آب اختلاط بتن رقیق شود. افزودنی رقیق شده به بتن در حال اختلاط به تدریج اضافه شود.
 - ۲- این محصول را می توان به مخلوط آماده بتن اضافه نمود و پس از میکس کامل، بتن ریزنی انجام شود.
- نکته:** پیشنهاد می شود به ازای هر متر مکعب بتن، حداقل ۱ دقیقه عملیات میکس صورت گیرد.

خواص و اثرات

- کاهش نفوذپذیری بتن
- تسريع در زمان گیرش سیمان و واکنش هیدراتیون
- مناسب برای ساخت و اجرای بتن در شرایط آب و هوای سرد
- ممانعت از بخ زدگی بتن و ملات
- افزایش مقاومت بتن در برابر خوردگی
- افزایش دوام و پایایی بتن
- ممانعت از خوردگی میلگرد ها و ورق های فولادی
- افزایش چسبندگی اجزای طرح اختلاط
- کاهش آب اندامنگی بتن
- دستیابی به مقاومت های اولیه بالاتر

کاربردها

- مناسب برای عملیات ترمیمی مقاطع بتنی
- استفاده گسترده در حفاری تونل و چاه
- قابلیت تسريع دوغاب سیمانی در ترک های بتنی
- استفاده گسترده در تولید کاشی و سرامیک
- تحکیم و بهسازی خاک های سست به روش تزریق شیمیایی
- مناسب برای تثبیت و مسلح سازی خاک های ماسه ای
- قابلیت تنظیم زمان گیرش سیمان

- این ماده آتش زانیست و در محدوده مواد خطرساز و مضر برای سلامتی و محیط زیست قرار ندارد. با این وجود نباید بلعیده شود یا با چشم تماس داشته باشد.

نگهداری

- مدت: یک سال در بسته بندی اولیه
- شرایط: دور از سرما و یخنداش، گرم و تابش مستقیم و طولانی نور خورشید

بهترین دمانگهداری: $10 + 30$ درجه



بسته بندی

- گالن ۲۰ کیلویی
- بشکه ۲۲۰ لیتری
- مخزن ۱۰۰۰ لیتری



میزان مصرف این محصول باید توسط انجام آزمایشات دقیق کارگاهی و در نظر گرفتن مؤلفه های گوناگونی مانند: شرایط آب و هوا، نوع سیمان مصرفی، میزان سیمان مصرفی، نوع سنگدانه های مصرفی و از همه مهمتر زمان مورد نظر برای تسریع گیرش مشخص شود، ولی به طور معمول زودگیر مایع سیلیکاتی بین ۱ تا ۲ درصد وزن سیمان مصرفی مورد استفاده قرار می گیرد.

ایمنی

- در صورت برخورد با پوست یا چشم باید فوراً با آب شیرین فراوان شسته شود.
- در صورت بلعیده شدن فوراً به بیشک مراجعه شود.
- در هنگام مصرف این ماده از دستکش و ماسک مناسب استفاده شود.