



SEALEX

SURFACE SEALANT

آب بند کننده سطح بتن

سیلکس

- انعطاف پذیری بسیار بالا

- مقاومت در برابر هر گونه یخ زدگی

- سهولت اجرا روی بتن

- نفوذناپذیر کردن سطح بتن

ASTM D412 / ASTM D624 / ASTM D1149 / ASTM C836

ملات آب بند پلیمری سیلکس SEALEX، پوشش آب بند دوجزئی است که با انعطاف بسیار بالا و طول عمر زیاد، بالاترین میزان نفوذناپذیری را داشته و مانع از ترک خوردن روکش پس از اجرا می شود. این ماده که بر پایه پودر پلیمری-سیمانی و چسب اکریلیک استایرن تولید شده، در برابر یخ زدگی و نمکها مقاومت مطلوبی دارد.

شرح محصول

DESCRIPTION

- آب بندی سطح تصفیه خانه های آب و فاضلاب

- آب بندی مخازن بتنی و...

- رفع نم حمامها، زیرزمینها و...

- نفوذناپذیر کردن سطح بتن و سیمان

کاربردها

APPLICATION

- آب بندی مناسب مقاطع پر کاربرد

- محافظت از سطح بتنی در برابر یونهای کلر

- چسبندگی بالا به سطح بتن

- انعطاف پذیری زیاد

- مقاومت در برابر یخ زدگی

- مقاومت مطلوب در برابر بنزین، کلریدها و نمکهای یخزدا

- استحکام مناسب در برابر مواد قلیایی

- و...

مزایا

ADVANTAGES

مقدار مصرف متوسط ملات آب بند پلیمری سیلکس SEALEX در هر متر مربع، ۲ تا ۵ کیلوگرم است و میزان دقیق مصرف آن با توجه به شرایط پروژه و از طریق آزمایشهای کارگاهی تعیین می شود.

مقدار مصرف

DOSAGE

- جهت اجرای این افزودنی بتن با توری مش فایبرگلاس، لازم است مراحل زیر را انجام دهید:
- قبل از اجرای سیلکس، سطح را ساب بزنید تا هیچ‌گونه ناهمواری در آن وجود نداشته باشد.
- سطح بتن را زنجاب کنید.
- با همزن برقی پودر و چسب را با نسبت ۲/۵ به ۱ میکس کنید.
- با کاردک، ملات آب بند را روی سطح بتن اجرا کنید.
- مش فایبرگلاس را روی لایه اجرا شده بخوابانید و مجدداً ملات آب بند را همانند لایه پیشین اجرا کنید.
- ملات جدیدی از پودر و چسب را به نسبت ۱ به ۱ ساخته و در نهایت، با قلم‌مو لایه نهایی را به صورت تار و پودی اجرا نمایید.
- در صورتی که قصد دارید کاشی یا سرامیک را روی سطح ملات آب‌بندی شده اجرا کنید، در انتهای کار مقداری سیلیس روی سطح خیس کار بریزید تا درگیری لازم با ملات پشت کاشی یا سرامیک فراهم شود.



اطلاعات محصول
PRODUCT INFO

| | |
|-------------------------|--|
| محتوای ماده موثر | پودر پلیمری - سیمانی، اکریلیک استایرن |
| بسته‌بندی | گالن ۱۰ لیتری / کیسه ۲۵ کیلوگرمی |
| رنگ | سفید (جزء مایع)، خاکستری (جزء پودری) |
| دانسیته | جزء مایع ۱/۱±۰/۵ / جزء پودری ۲/۳±۰/۱ گرم بر سانتی‌متر مکعب |
| تاریخ انقضا | یکسال پس از تولید در بسته‌بندی اولیه |
| نگهداری | ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتی‌گراد / دور از رطوبت و نور مستقیم خورشید |

ایمنی
SAFTEY

- این ماده برای سلامت انسان و محیط زیست خطرناک نیست، اما نباید به هیچ عنوان بلعیده شود یا با چشم تماس داشته باشد.
- در صورت برخورد اتفاقی با پوست یا چشم، باید فوراً محل برخورد با آب شیرین فراوان شسته شود.
- در صورت بلعیدن، فوراً به پزشک مراجعه شود.
- لطفاً به برگه اطلاعات ایمنی (MSDS) مراجعه شود.
- این ماده آتش‌زا نیست.