

PASA-PROOF R-3110

پوشش آب گریز و اشباع کننده ی بدون رنگ



شرح محصول :

PASA-PROF R-3110 محصولی تک جزئی بر پایه سیلان - سیلوکسان می باشد که پس از اجرا بر روی سطوح بتنی و بنایی باعث ایجاد سطحی آب بند و آب گریزی حفرات موئینه ، بدون ایجاد تغییر در رنگ نما ، می گردد.

مزایا :

- فاقد رنگ و بدون ایجاد فیلم بر روی سطح
- مناسب برای سازه هایی که تغییری در ظاهر نباید اتفاق بیفتد
- تاثیر آبگریزی
- امکان تنفس صفحه زیرین پوشش
- پس از اجرا و عمل آوری شاهد هیچ گونه تغییر رنگ نخواهیم بود
- عدم ایجاد یک لایه بر روی سطح
- محافظت سازه در برابر گردوغبار و ایجاد قارچ و جلبک
- مقاوم در شرایط قلیایی
- مقاوم در برابر یوی

موارد کاربرد :

- اجرا بر روی سطوح دارای شیب زیاد
- آب بندی و محافظت سطوح با تخلخل و جذب زیاد مانند سطوح بتنی ، آجری ، بتن سبک، کاشی و سرامیک، سنگ های طبیعی و مصنوعی ، سطوح و بناهای تاریخی ، مجسمه ها ، سطوح با رنگ های معدنی
- برای آب بندی زیر زمین با فشار زیاد ، سطوح گالوانیزه ، سازه های تحت فشار هیدرواستاتیک و سطوح رنگ شده توصیه نمی شود .

روش استفاده:

PASA-PROF R-3110 با استفاده از برس، غلطک یا ایرلس بر روی محل مورد نظر اجرا گردد تا سطح کار به طور کامل آغشته و اشباع گردد . روش اجرا به صورت خیس به خیس و در دولایه می باشد. پس از ۲۴ ساعت می بایست یک لایه نهایی نیز بر روی سطح اجرا گردد .

مشخصات فنی :

| | |
|--|--|
| Solvent and Silane - Siloxane Transparent 0/79 gr/cm3 +5 C to +35 C 3 Hourse 3 Days | COMTENT COLOR DENSITY APPLICATION TEMPERATURE DRYING TIME FULL CURING |
|--|--|

مقدار مصرف:

۰/۲ تا ۰/۱ کیلوگرم در متر مربع برای هر لایه (بسته به نفوذپذیری و جذب سطح کار)

بسته بندی:

سطل های ۳/۵ یا ۱۵ کیلوگرمی

شرایط نگهداری :

مدت زمان نگهداری در بسته بندی اولیه و در شرایط مناسب ۱۲ ماه می باشد . در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر با دپارتمان شیمی بتن افراز بنا تماس حاصل فرمایید .