# Strutile PH4

## چسب کاشی خمیری ویژه ضد آب با عملکرد بالا

## خلاصهای از محصول

استاتایل PH4 یک چسب کاشی خمیری ویژه ضد آب بر پایه پلیمرهای آببند و چسباننده، فیلرهای معدنی و غلظت دهنده و ... میباشد. این چسب آماده مصرف و یک جزئی و برای چسباندن انواع کاشی، سنگ و ... بر روی دیوار و سطوح عمودی کاربرد دارد.

این محصول در نوع معمولی برای استفاده در محیطهای بدون رطوبت با کد Strutile PH1 نیز تولید میگردد.

#### موارد كاربرد

- برای استفاده در داخل و خارج ساختمان
- مناسب برای استفاده در سطوح عمودی
- برای نصب انواع کاشی، سرامیک، پرسلان، سنگ، آجر، سنگ مصنوعی و ... در کف
- مناسب استفاده در تماس با رطوبت مانند استخرها، آب نماها، سرویسهای بهداشتی، نما
- مناسب استفاده روی سطوح کاشی قدیمی، آجری، بتنی، قطعات پیش ساخته، گچ، پنل کچی، پوشش های سطحی و ...

### ویژگی و مزایا

- بدون انقباض و ترک خوردگی
- چسبندگی اولیه و نهایی عالی به انواع مصالح
  - آماده مصرف و راحتی اجرا
  - مقاومت در برابر نمر و رطوبت
    - مقاوم در برابر لغزش
      - فاقد يون كلر
  - مقاومت بالا در برابر سيكل يخبندان
    - فاقد يون كلر

#### استانداردها

استراتایل PH4 با الزامات استانداردهای ISIRI 12492 و EN 12004 منطبق میباشد.

## اطلاعات محصول

خمیر با قوامر سفید یا کرم	شکل ظاهری
۱ /۷ ±۰ /۱ gr/cm³ درجه سانتیگراد	دانسيته

فاقد يون كلر	میـزان یون کلر
۱۴ روز	کاربری نهایی
بیشتر از ۱ MPa بعد ۲۸ روز	مقاومت چسبندگی اولیه
کمتر از ۱۰⁄۵ mm	لغزش
حداقل ۱۲ ماه	زمان ماندگاری
در بستهبندی اولیه باز نشده به دور از نور مستقیم آفتاب، یخبندان، رطوبت و در دمای ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداری گردد	شرایط نگهداری
سطل ۴ و ۱۲ کیلوگرمی	بستەبندى

## میزان و نحوه مصرف

میزان مصرف: بسته به ضخامت اجرای محصول متفاوت میباشد و بین ۲ تا ۵ کیلوگرم در هر متر مربع مصرف میگردد.

آماده سازی سطح زیر کار: باید سطح کاشی کاری از کلیه آلودگیها، روغن، رنگ و سایر عواملی که از چسبندگی چسب کاشی به بستر جلوگیری میکنند پاک گردد. بهتر است عمر بتن یا ملات بستر حداقل ۲۸ روز باشد. سطوح خشک و فاقد نم باید به وسیله آب کاملا مرطوب گردند ولی آب اضافه در سطح باقی نماند. سطوح ناهموار به وسیله ترمیم کننده استراتاپ RM450 ترمیم گردد. برای سطوح گچی و بتن سبک و سطوح با جذب آب زیاد حدود ۳ ساعت قبل از کاشی کاری سطح با استراباند Acro7 به صورت پرایمر (ترکیب ۱ به ۲ با آب) اشباع گردد.

اختلاط: محصول آماده مصرف مىباشد.

نحوه اعمال روی سطح: چسب با کاردک شیاردار روی سطح کشیده شود و سپس کاشی با فشار پیچشی رو سطح نصب گردد. توجه داشته باشید که چسب کاشی اجرا شده روی سطح تا ۳۰ دقیقه قابلیت کاشیکاری دارد. حداقل ۶۰ درصد پشت کاشی باید با چسب اجرا شده روی بستر درگیر شود. دمای سطح اجرا نیز بین ۱۰ تا ۴۰ درجه باشد.

بهتر است که بندکشی بعد از ۲۸ روز انجام گردد ولی درصورت نیاز حداقل ۳ روز از زمان کاشی کاری گذشته باشد.

### محیط زیست، سلامت و ایمنی

بهتر است محصول استراتایل PH4 در محیط زیست ریخته نشود و هر گونه



چسبهای کاشی

شستشوی ظروف پس از مصرف و ... به فاضلاب قابل تصفیه انتقال پیدا کند. این محصول برای سلامت و ایمنی افراد خطرناک نمیباشد ولی در تماس با پوست و چشم میتواند ایجاد حساسیت کند. برای مصرف بهتر است که از عینک، ماسک و دستکش مناسب استفاده گردد. برای اطلاعات بیشتر به برگه مشخصات ایمنی محصول رجوع گردد.

## مرجع اطلاعات داده شده

تمامر اطلاعات این مشخصات فنی براساس آزمایشات آزمایشگاهی و

تجربیات پروژهای شرکت Strumix میباشد. دادههای واقعی اندازهگیری ممکن است به علت شرایطی فراتر از کنترل ما متفاوت باشد. توصیه میشود که همیشه از ما آخرین برگه مشخصات فنی محصولات را بخواهید. همچنین زیر ساختهای استفاده و روش درست استفاده در کارگاه بر عهده مشتریان میباشد و بخش فنی Strumix میتواند اطلاعات لازمر را در اختیار مشتری قرار داده و یا با حضور در محل پروژه خدمات فنی لازم را ارائه دهد.



