

محصولی است بر پایه سیمان و گونه ای از چسب های پلیمری که ضمن چسبندگی بسیار مطلوب، نفوذناپذیری سطوح اجرا شده در برابر آب را نیز میسر می سازد. از این محصول می توان به عنوان ترمیم کننده سطوح متخلخل، چسب کاشی و سرامیک (در محیط مستغرق، عمودی و افقی) و در تمامی بخشهای ساختمانی که به هر دو محصول نیاز باشد، استفاده نمود.



● موارد استفاده

- نصب سنگ، سرامیک و موزائیک در کف و دیوار ساختمان ها و سالن های صنعتی
- کاشی کاری در کف و در داخل سالن های صنعتی و ساختمان ها
- ترمیم سطوح بتنی متخلخل و شن نما

● ویژگی ها

- چسبندگی عالی به انواع سطوح
- مقاوم در برابر نم و رطوبت
- مقرون به صرفه در مقایسه با سایر محصولات مشابه
- سهولت اجرا
- هم رنگ بتن

● اطلاعات فنی

| اطلاعات فنی | |
|--------------------------------|-------------------|
| پودر | حالت فیزیکی |
| خاکستری | رنگ |
| $1/55 \pm 0/1 \text{ gr/cm}^3$ | وزن مخصوص (۲۵ °C) |
| فاقد یون کلر (BS 5075) | مقدار کلراید |
| قلیایی | PH |

مطابق با استانداردهای

EN 12004 – TYPE C 2S1

● مقدار مصرف

- مقدار دقیق مصرف این محصول به میزان ناهمواری ها و میزان تخلخل سطح زیر کار بستگی دارد. ولی به طور کلی این میزان ۲ تا ۴ کیلوگرم در هر متر مربع می باشد.

با وجود صحیح، دقیق و به روز بودن اطلاعات و مشخصات مندرج، همواره انجام آزمون های کارگاهی برای تایید مناسب بودن محصول و تعیین میزان مصرف جهت حصول نتیجه مورد نظر الزامی است. شرایط آب و هوایی ممکن است نوساناتی در عملکرد محصول ایجاد نماید. شرکت ضامن تومیه و راهنمایی های نمایندگان، توزیع کنندگان و عوامل دیگر نمی باشد. این برگه اطلاعات فنی از تاریخ انتشار معتبر بوده و جایگزین تمامی نسخ پیشین می باشد.

● روش مصرف

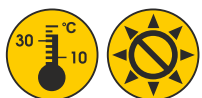
- به ازاء هر کیسه ESA.MP2-S ۴/۵ لیتر آب لازم است تا خمیر مناسب جهت ترمیم یا چسب به دست آید.
- جهت چسباندن کاشی یا سرامیک: می بایست خمیر را به وسیله کاردک شیار دار بر روی سطح مورد نظر اجرا، سپس کاشی یا سرامیک را با فشار دادن بر روی سطح بچسبانید.
- همچنین جهت بندکشی سطوح کاشی کاری شده می توان پس از ۲۴ ساعت اقدام نمود.
- جهت ترمیم سطوح بتنی: ابتدا می بایست سطح زیر کار را از هرگونه لایه های سست، چربی و گرد و غبار عاری نمود، سپس پس از ساخت خمیر به روش فوق سطح زیر کار را مرطوب نموده و به وسیله ماله یا کاردک می توان عملیات ترمیم را انجام داد. توجه شود این محصول بیش از ۵ میلیمتر بر روی سطح اجرا نگردد، در صورت نیاز به اجرا در ضخامت های بالاتر حتماً با کارشناسان فنی این شرکت تماس گرفته شود.
- لازم است سطوح ترمیم شده را تا ۴۸ ساعت مرطوب نگه داشت.

● نکات ایمنی

- در صورت تماس با پوست قبل از خشک شدن با آب شسته شود.
- در صورت تماس با چشم و یا نفوذ به دهان بلافاصله با آب فراوان شسته و به پزشک مراجعه شود.



● شرایط نگهداری:



● مدت نگهداری:



● نوع بسته بندی:



با وجود صحیح، دقیق و به روز بودن اطلاعات و مشخصات مندرج، همواره انجام آزمون های کارگاهی برای تایید مناسب بودن محصول و تعیین میزان مصرف جهت حصول نتیجه مورد نظر الزامی است. شرایط آب و هوایی ممکن است نوساناتی در عملکرد محصول ایجاد نماید. شرکت ضامن تومیه و راهنمایی های نمایندگان، توزیع کنندگان و عوامل دیگر نمی باشد. این برگه اطلاعات فنی از تاریخ انتشار معتبر بوده و جایگزین تمامی نسخ پیشین می باشد.



۳ - تمیزکاری با فرچه سیمی



۲ - جداسازی قطعات سست



۱ - مقطع نیازمند ترمیم



۶ - آماده کردن محصول MP2-S



۵ - مرطوب نمودن سطح



۴ - زودودن گرد و غبار با قلم مو



۹ - مسطح سازی سطح

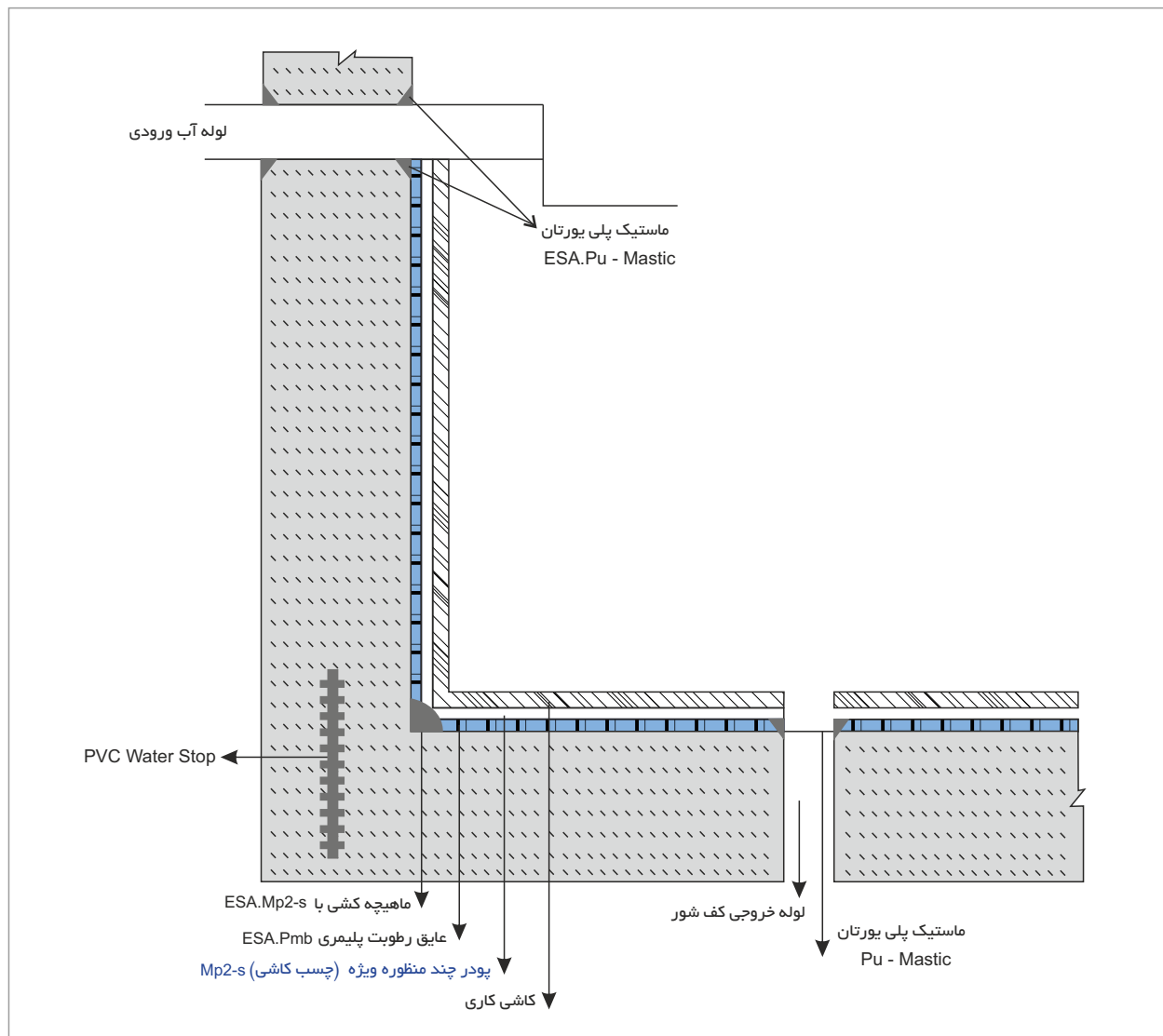


۸ - اعمال محصول MP2-S



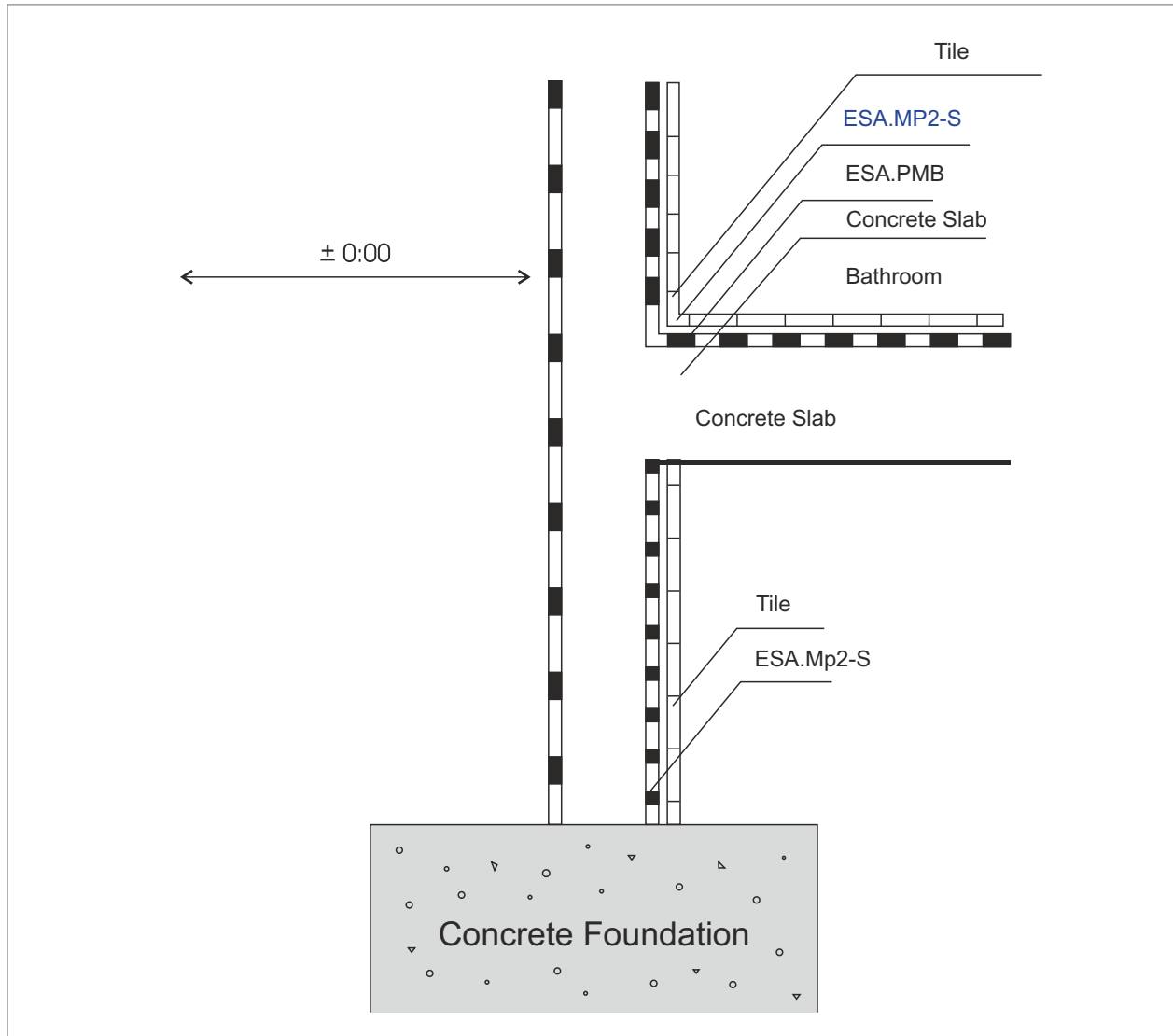
۷ - اعمال محصول MP2-S

با وجود صحیح، دقیق و به روز بودن اطلاعات و مشخصات مندرج، همواره انجام آزمون های کارگاهی برای تایید مناسب بودن محصول و تعیین میزان مصرف جهت حصول نتیجه مورد نظر الزامی است. شرایط آب و هوایی ممکن است نوساناتی در عملکرد محصول ایجاد نماید. شرکت ضمانت تومیه و راهنمایی های نمایندگان، توزیع کنندگان و عوامل دیگر نمی باشد. این برگه اطلاعات فنی از تاریخ انتشار معتبر بوده و جایگزین تمامی نسخ پیشین می باشد.



● جزئیات اجرایی محصول MP2- S

با وجود صحیح، دقیق و به روز بودن اطلاعات و مشخصات مندرج، همواره انجام آزمون های کارگاهی برای تایید مناسب بودن محصول و تعیین میزان مصرف جهت حصول نتیجه مورد نظر الزامی است. شرایط آب و هوایی ممکن است نوساناتی در عملکرد محصول ایجاد نماید. شرکت ضامن تومیبه و راهتمایی های نمایندگان، توزیع کنندگان و عوامل دیگر نمی باشد. این برگه اطلاعات فنی از تاریخ انتشار معتبر بوده و جایگزین تمامی نسخ پیشین می باشد.



● جزئیات اجرایی محصول MP2-S

با وجود صحیح، دقیق و به روز بودن اطلاعات و مشخصات مندرج، همواره انجام آزمون های کارگاهی برای تایید مناسب بودن محصول و تعیین میزان مصرف جهت حصول نتیجه مورد نظر الزامی است. شرایط آب و هوایی ممکن است نوساناتی در عملکرد محصول ایجاد نماید. شرکت ضمانت تومیه و راهنمایی های نمایندگان، توزیع کنندگان و عوامل دیگر نمی باشد. این برگه اطلاعات فنی از تاریخ انتشار معتبر بوده و جایگزین تمامی نسخ پیشین می باشد.