

5 روش اجرا

در شرایط عادی و مطلوب (دمای متعادل و بدون وزش باد) ابتدا یک لایه نازک چسب پرین را با استفاده از ماله فلزی تخت بر روی سطح بکشید. سپس لایه دوم را ضخیم تر و با استفاده از یک ماله دندانه دار بر روی سطح اعمال کنید.

در شرایط آب و هوایی فوق العاده گرم (دما بیشتر از ۳۰ درجه سانتیگراد توام با وزش باد) به شرح فوق عمل شده اما قبل از نصب بایستی پشت کاشی و سرامیک را به یک لایه نازک (در حدود ۲ میلیمتر) چسب پرین آغشته نمود.

۲۴ ساعت پس از نصب سرامیک می توان بر روی آن قدم گذاشت. درزبندی دیوار و کف به ترتیب یک و دو روز پس از اجرا قابل انجام است.

6 نگهداری

کیسه ها را بالاتر از سطح زمین، دور از باران و تابش مستقیم آفتاب نگهداری کنید. کیسه های باز نشده را می توان برای مدت یک سال در مکانی خشک نگهداری کرد.



⚠ کلیه شرایط ایمنی و کمکهای اولیه در مورد استفاده از مصالح سیمانی را رعایت نمایید.



Product Guide

راهنمای محصول

PARIN Tile Fix چسب کاشی و سرامیک پرین



C2TE (C5)	C2	C1	نرمال	مشخصات فنی چسب کاشی و سرامیک پرین
پرتلند تپ دو یا سفید				سیمان
ماسه تمیز، خشک، دانه بندی با بزرگترین سایز ۵۰۰ میکرومتر				ماسه
نگهدارنده آب، افزایش چسبندگی، افزایش زمان گیرش، کاهش لغزش	نگهدارنده آب، افزایش چسبندگی، افزایش زمان گیرش	نگهدارنده آب، افزایش چسبندگی	نگهدارنده آب، افزایش چسبندگی	افزودنی ها
خاکستری یا سفید				رنگ
کیسه استاندارد ۲۵ کیلوگرمی				بسته بندی
مطابق با مندرجات پشت پاکت				درصد آب
۲ تا ۴ ساعت با توجه به دمای محیط				عمر کارایی
۲ تا ۶ کیلوگرم در مترمربع با توجه به میزان صاف بودن سطح زیر کار				میزان مصرف
۱۴۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰	۱۴۰۰	جرم حجمی ملات سخت شده (کیلوگرم بر متر مکعب)
۴۰	۴۰	۳۰	۲۰	زمان باز (دقیقه)
۴	۴	۳	۲	حداقل زمان ماندگاری ملات بعد از افزودن آب (ساعت)
۶	۶	۵	۴	حداقل مقاومت فشاری ۲۸ روزه (مگاپاسکال)
۱/۸	۱/۶	۱/۴	۱	حداقل مقاومت خمشی ۲۸ روزه (مگاپاسکال)
بیشتر از ۱/۵ مگاپاسکال	بیشتر از ۱ مگاپاسکال	بیشتر از ۰/۷ مگاپاسکال	۰/۵ مگاپاسکال	مقاومت چسبندگی کششی اولیه (مگاپاسکال)
مقاومت در برابر آب، یخ زدگی و شرایط جوی				دوام

دارنده گواهینامه استاندارد
ملی ۶۹۴۵۰۲۸۹۳۸

محصول فردا، مسئولیت امروز

دفتر مرکزی: مشهد، بلوار وکیل آباد، سامانیه ۱۶، پلاک ۲۹

تلفن: ۳۸۸۳۸۳۹۰ (۰۵۱) فکس: ۳۸۸۳۳۷۹۳ (۰۵۱)

تهران: خیابان دستگردی، بین آفریقا و ولیعصر، پلاک ۲۷۹، طبقه سوم شرقی

تلفن: ۸۸۲۰۸۱۷۸ (۰۲۱)

مهر ماه ۹۵

www.parinbeton.com



1 کاربرد

چسب کاشی-سرامیک پرین یک چسب پایه سیمانی خاکستری یا سفید رنگ می باشد. این چسب بر اساس استانداردهای اروپا و با مقاومت و طول عمر بالا طراحی گردیده است. این چسب در چهار تیپ مختلف برای نصب کاشی و سرامیک تولید شده و کار کردن با آنها فوق العاده راحت و آسان است.

Basic. چسب نرمال : برای محیط داخل ساختمان

C1. چسب پرین تیپ یک : برای استفاده در محیط داخلی و خارجی ساختمان

C2. چسب پرین تیپ دو (سوپر) : با چسبندگی بالا جهت محیط داخلی و خارجی ساختمان ها

C2TE. چسب تیپ پنج : جهت همه انواع کاشی و سرامیک با کاهش میزان لغزش و بهبود خواص

2 شرایط محیطی

چسب کاشی-سرامیک پرین برای استفاده در هر دو شرایط آب و هوایی گرم و خشک و معتدل طراحی گردیده است. دمای محیط در زمان اجرا بایستی بیشتر از ۵+ درجه سانتیگراد باشد. در آب و هوای فوق العاده گرم همراه با وزش باد شدید مطابق دستورالعمل مندرج در بند ۵ عمل شود.

3 آماده سازی

سطح زیرکار بایستی به گونه ای شاقول و نرم باشد که امکان نصب کاشی و سرامیک با استفاده از یک لایه نازک چسب فراهم شود. در صورت لزوم بایستی سطح قبل از کاشی کاری با پلاسترپرین آماده سازی گردد. سطح کار بایستی قبل از کاشی کاری تمیز شده و عاری از مانده های سیمانی ، چربی و سایر آلودگی ها باشد.

4 مخلوط کردن

چسب کاشی-سرامیک پرین را به آرامی به آب اضافه کنید و با استفاده از یک همزن مکانیکی/برقی آنرا هم زده تا به مخلوطی با غلظت یکنواخت و مناسب برسید. برای مصارف اندک می توان به صورت دستی نیز چسب را مخلوط کرد (میزان آب تمیز مورد نیاز پشت کیسه درج گردیده است). پس از مخلوط کردن اولیه ، جهت حل شدن کلیه افزودنی ها ۱۰ دقیقه منتظر بمانید سپس دوباره مخلوط را به مدت ۱۵ ثانیه هم بزنیید و استفاده نمایید.



محصول فردا ، مسئولیت امروز



چسب کاشی و سرامیک

- سریع
- به صرفه
- کاربرد آسان
- چسبندگی بالا
- سازگار با محیط زیست
- بدون نیاز به عمل آوری
- قابل انعطاف و مقاوم در برابر ضربه

