



شرح :

ایجاد رنگ دلخواه، قبل از مصرف مقداری از ماده را در بین چند کاشی استفاده کرده و رنگ آن در زمان خشک شدن ملاحظه شود.

ماده ای برپایه سیمان و افزودنی های شیمیایی می باشد که به عنوان پرکننده با مکانیزم ایجاد اتصال محکم مابین قطعات کاشی کاربرد دارد. این ماده به راحتی با آب مخلوط شده و خمیری انعطاف پذیر با کارایی مناسب تولید می کند به علت وجود چسب های پلیمری ضد آب در ساختار خود از چسبندگی بالا به مقاطع مورد مصرف برخوردار است و سطحی کاملا زیبا، بادوام و نفوذ ناپذیر ایجاد می کند.

مشخصات فیزیکی و شیمیایی :

حالت فیزیکی: پودر

رنگ: متنوع

وزن مخصوص: 2.5g/cm³

یون کلر: ندارد (کمتر از استاندارد ISIRI2930)

شرایط نگهداری :

در بسته بندی اولیه و در انبار سر پوشیده به دور از تابش مستقیم آفتاب در دمای 30-10 درجه سانتی گراد به مدت یک سال پس از تاریخ ساخت قابل نگهداری می باشد.

بسته بندی :

بسته بندی 25 کیلویی

نکات ایمنی :

این ماده آتش زا نبوده و برای محیط زیست مضر نمیباشد. از تماس این ماده با چشم و پوست جلوگیری شود. در صورت تماس با چشم با آب شیرین فراوان شست و شو داده شود. هنگام کار استفاده از عینک محافظ و دستکش توصیه می گردد. در صورت بلعیده شدن فوراً به پزشک مراجعه شود.

خواص و اثرات :

- مقاوم در برابر نفوذ آب و رطوبت
- ایجاد سطحی زیبا
- قابلیت عرضه در رنگ های مختلف
- ثبات و یکنواختی رنگ
- مقاوم در برابر تنش های کششی و فشاری
- حذف خطای انسانی در اختلاط مواد سنتی
- اجرای آسان و صرفه جویی در نیروهای انسانی

کاربرد :

- درز بندی کاشی و سرامیک
- درز بندی قطعات سیمانی ، بتنی، آجر و نمای سنگی

استاندارد :

- این محصول بر اساس استاندارد زیر ساخته می شود.
- ASTM-C 1193
- ASTM-C 928 845
- ASTM-C 12637
- BS EN

میزان مصرف :

میزان مصرف با توجه به شرایط کارگاه تعیین می شود. به میزان مورد نیاز استفاده می شود. به طور معمول برای 1 متر مربع از سطح حدود 700 تا 850 گرم از این پودر مورد نیاز است. به ازای هر کیلوگرم پودر 200 گرم آب نیاز است.

نحوه مصرف :

پودر مورد نیاز به به آرامی به آب مخلوط کرده و در حین افزودن عملیات اختلاط بطور پیوسته ادامه داشته باشد. 24 ساعت پس از نصب کاشی، روی سطح مصرف نمایید. در دمای کمتر از 5 درجه سانتی گراد از این ماده استفاده نکنید. بهتر است برای اطمینان از