

## پودر بندکشی TP 400

پودری جهت پر کردن درز ، ضد آب نمودن و انعطاف پذیری زیاد

TP 400 ماده ای بر پایه سیمان و افزودنی های شیمیایی می باشد که به عنوان پرکننده با مکانیزم ایجاد اتصال محکم مایین قطعات کاشی کاربرد دارد. این ماده به راحتی با آب مخلوط شده و خمیری انعطاف پذیری 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 نفوذناپذیر ایجاد می کند. این محصول در رنگ های مختلف تولید می گردد.

### ■ میزان مصرف:

میزان مصرف TP 400 با توجه به عرض و عمق بین کاشی ها و یا سرامیک ها تعیین می شود. به طور معمول برای ۱ مترمربع از سطح حدود ۲۰۰ تا ۱۰۰۰ گرم از این پودر استفاده می شود. به ازای هر کیلوگرم پودر ۲۰۰ گرم آب مورد نیاز است.

### ■ روش استفاده:

پودر TP 400 مورد نیاز را به آرامی با آب مخلوط کرده و در حین افزودن عملیات اختلاط بطور پیوسته ادامه داشته باشد. ۲۴ ساعت پس از نصب کاشی ، روی سطح مصرف نمایید. در دمای کمتر از ۵ درجه سانتی گراد از این ماده استفاده نکنید. بهتر است برای اطمینان از ایجاد رنگ دلخواه ، قبل از مصرف مقداری

### ■ 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 تنفس های کششی و فشاری
- حذف خطای انسانی در اختلاط مواد سنتی
- اجرای آسان و صرفه جویی در نیروهای انسانی

### ■ کاربرد:

- ۱- درزبندی کاشی و سرامیک
- ۲- درز بندی قطعات سیمانی ، بتی، آجر و نمای سنگی

■ بسته بندی:  
کيسه ۵ کيلو گرمي

از ماده را در بین چند کاشی استفاده کرده و  
رنگ آن در زمان خشک شدن ملاحظه شود.

### ■ نکات ايمني:

این ماده آتش زا نبوده و برای محیط زیست  
ضرر نمی باشد. از تماس این ماده با چشم  
و پوست جلوگیری شود. در صورت تماس با  
چشم با آب شيرين فراوان شست و شود.  
شود. هنگام کار استفاده از عينک محافظه و  
دستکش توصيه مى گردد. درصورت بليده  
شدن فورا به پزشك مراجعه شود.

### ■ شرایط نگهداري:

درسته بندی اولیه و در انبار سر پوشیده به  
دور از تابش مستقیم آفتاب در دمای ۳۰-۱۰  
درجه سانتي گراد به مدت يك سال پس از  
تاریخ ساخت قابل نگهداري مى باشد.

مشخصات فيزيکي و شيمياي	
پودر	حالت فيزيکي
رانگ	خاکستری
وزن مخصوص $1/35 \text{ g/cm}^3$	دقيقه
زمان کارپذيری	ندارد
يون كلر	

