

چسب کاشی و سرامیک شورفیکس Sure Flex 2004

شرح محصول:

پس از استفاده ابزار کار با آب یا پارچه مروط تقویت شوند زمان گیرش: در دمای متوسط بعد از ۱۴ ساعت، در دمای $10-8^{\circ}C$ بعد از ۲۴ ساعت

• زمان نصب کاشی و سرامیک و یا امکان تغییرات پس از کاربرد چسب ۲۰ دقیقه

سطح در معرض تابش آفتاب قبل از چسباندن کاشی باید با آب خنک شود. محل استفاده باید عاری از هرگونه چربی، گرد و غبار، ذرات سست یا رنگ قدیمی باشد. در محل هایی که تحت لرزش زیاد می باشند. استفاده نشود. قبل از استفاده برای سطح گچی و یا سیمانی از پرایمر A2 استفاده شود. روی سطوح فلزی استفاده نشود. در صورت اجرا روی سطوح بتنه، حداقل ۲۸ روز از زمان بتن ریزی گذشته باشد. سطوح در معرض تابش آفتاب قبل از چسباندن کاشی باید با آب خنک شود. پس از استفاده ابزار کار با آب یا پارچه مروط تقویت شوند.

میزان مصرف:

میزان مصرف بستگی به وضعیت سطح زیر کار و نوع ابزار دارد. در صورت استفاده از ماله دندانه دار ۶ میلیمتری برای دیوار و ماله دندانه دار ۱۰ میلیمتری برای کف یک پاکت تقریباً ۶ متر مربع دیوار و ۵ متر مربع کف را می پوشاند.

بسته بندی و شرایط نگهداری:

- پاکت های ۲۰ کیلوگرمی بسته بندی می شود.
- زمان ماندگاری این محصول در بسته بندی اولیه و دور از رطوبت ۱۲ ماه می باشد.

ویژگی های محصول:

- کاربرد آسان
- سرعت اجرای بالا
- اتصال محکم به انواع سطوح زیر کار
- استحکام و مقاومت چسبندگی بالا
- بدون افت حجم و ترک خوردنگی
- قابل استفاده برای کاشی کاری و سنگ کاری بر روی سطوح گچی و سیمانی

موارد استفاده:

- چسباندن انواع کاشی و سرامیک کف و دیوار با جذب بالای ۷ درصد بر روی سطوح سیمانی و بتنه، گچی
- قابل استفاده در محیط های داخلی و خارجی ساختمان.
- قابل استفاده در سرویس های بهداشتی (محیط های مرطوب)

نحوه مصرف:

- نسبت اختلاط: ۶/۱ لیتر آب برای هر بسته ۲۰ کیلو گرمی
- زمان استفاده پس از اختلاط با آب: ۴۵ دقیقه در تماس با هوای آزاد و ۹۰ دقیقه در ظرف در بسته محل استفاده باید عاری از هرگونه چربی، گرد و غبار، ذرات سست یا رنگ قدیمی باشد. در محل هایی که تحت لرزش زیاد می باشند. استفاده نشود. قبل از استفاده برای سطح گچی و یا سیمانی از پرایمر A2 استفاده شود. روی سطوح فلزی استفاده نشود. در صورت اجرا روی سطوح بتنه، حداقل ۲۸ روز از زمان بتن ریزی گذشته باشد.

نکات ایمنی :

در صورت تماس با پوست بدن ، باید قبل از خشک شدن با آب شسته شود .
در صورت تماس با چشم ویا بلعیده شدن ، بلا فاصله با آب فراوان شسته و
حتما به پزشک مراجعه شود .

مطابق با استاندارد :

ISIRI 12492 •
AS 49921 •
AS 49922 •
الزمات استاندارد

روش آزمایش	مقاومت در برابر فشار	خصوصیات
مطابق با استاندارد AS 4992,2 کشور استرالیا	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش
	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش بعد از غوطه ور شدن در آب
	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش بعد از تحمل گرما
	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش بعد از سیکل انجماد و ذوب
ISIRI 12492	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت کشش پس از کاربرد چسب
	$\leq 0.5 \text{ mm}$	لغزندگی

مشخصات فنی :

مشخصات فنی	
خاکستری یا سفید استخوانی	رنگ
$1/5 - 1/6 \text{ gr/cm}^3$	وزن مخصوص (۲۵ درجه سانتیگراد)
جامد پودری	حالت فیزیکی
قابلیت	PH
ندارد	مقدار کلراید
غیر قابل اشتعال	دماهی اشتعال