

چسب کاشی و سرامیک شورفلیکس Sure Flex 3004

شرح محصول:

- زمان گیرش : در دمای متوسط بعد از ۱۴ ساعت و در دمای ۱۰-۸ بعد از ۲۴ ساعت.
- محل استفاده باید عاری از هرگونه چربی ، گرد و غبار ، ذرات سست یا رنگ قدیمی باشد.
- قبل از نصب برای سطح پلاستر گچی و سیمانی از پرایمر A2 استفاده شود .
- در صورت اجرا روی سطوح بتنی ، حداقل ۲۸ روز از زمان بتن ریزی گذشته باشد .
- پس از استفاده ابزار کار با آب یا پارچه مرطوب تمیز شوند .
- سطوح در معرض تابش آفتاب باید قبل از چسباندن کاشی با آب خنک شود.

چسب پودری **Sure Flex 3004** بر پایه سیمان تقویت شده با پلیمر می باشد . این محصول از سیمان ، سنگ سیلیکای دانه بندی شده ، رزین های مصنوعی به همراه تقویت کننده چسب تهیه شده است .

ویژگی های محصول:

- کاربرد آسان
- سرعت اجرا بالا
- استحکام و مقاومت چسبندگی بالا
- قابل استفاده برای کاشی کاری و سنگ کاری حتی بر روی سطوح گچی ، سیمانی ، سرامیکی
- بدون افت حجم و ترک خوردگی

میزان مصرف :

- میزان مصرف **Sure Flex3004** بستگی به وضعیت سطح زیر کار و نوع ابزار دارد. در صورت استفاده ماله دنداندار ۶ میلیمتری برای دیوار و ماله دنداندار ۱۰ میلیمتری برای کف؛ یک پاکت ۲۰ کیلوگرمی ، تقریباً ۷ متر مربع دیوار و ۵ متر مربع کف را می پوشاند .

موارد استفاده:

- چسباندن انواع کاشی و سرامیک پرسلان بر روی سطوح مختلف عمودی یا افقی ، محیط های داخلی و خارجی ساختمان.
- چسباندن سنگ های طبیعی و مصنوعی روی سطوح عمودی و افقی
- قابل استفاده بر روی سطوح گچی ، پلاستر سیمانی (کاشی روی کاشی)
- قابل استفاده در استخر ، حمام و جکوزی (فضای خیس)
- قابل استفاده در موارد سیستم گرمایش از کف

بسته بندی و شرایط نگهداری :

- این محصول در پاکت های ۲۰ کیلوگرمی بسته بندی می شود .
- زمان ماندگاری این محصول در بسته بندی اولیه و دور از رطوبت ، ۱۲ ماه می 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 ، بلافاصله با آب فراوان شسته و حتما به پزشک مراجعه شود .

نحوه مصرف :

- نسبت اختلاط : ۴/۶ تا ۵/۵ لیتر آب برای یک کیسه ۲۰ کیلو گرمی
- زمان استفاده پس از اختلاط با آب : ۴۵ دقیقه در تماس با هوا و ۹۰ دقیقه در ظرف در بسته
- زمان نصب کاشی و سرامیک و امکان تغییرات پس از کاربرد چسب ۲۰ دقیقه

مطابق با استاندارد :

- ISIRI 12492
- AS 49921
- AS 49922

الزامات استاندارد

روش آزمایش	مقاومت در برابر فشار	خصوصیات
مطابق با استاندارد AS 49922 کشور استرالیا	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	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
ISIRI12492	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت کشش پس از کاربرد چسب (۲۰ دقیقه پس از اجرا)
	$\leq 0.5 \text{ N/mm}$	لغزندگی

مشخصات فنی :

مشخصات فنی	
خاکستری یا سفید استخوانی	رنگ
1/6-1/8 gr/cm ³	وزن مخصوص (۲۵ درجه سانتیگراد)
جامد پودری	حالت فیزیکی
قلیایی	PH
ندارد	مقدار کلراید
غیر قابل اشتعال	دمای اشتعال