

چسب کاشی و سرامیک شورفلیکس ۷۰۰۴ Sure Flex

مخصوص اسلب

شرح محصول:

چسب پودری ۷۰۰۴ Sure Flex چسبی است با پایه سیمان، تقویت شده با پلیمر. این محصول از سیمان، سنگ سیلیکای درجه 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

موارد استفاده:

- چسباندن انواع کاشی و سرامیک پرسلان و سنگ 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 در استخر، حمام و جکوزی
- قابل استفاده در موارد سیستم گرمایش از کف
- قابل استفاده برای کاشی کاری نما
- مخصوص نصب سرامیک با ابعاد بزرگ (اسلب)

نحوه مصرف :

- نسبت اختلاط: ۴/۶ تا ۵/۵ لیتر آب برای یک کیسه ۲۰ کیلو گرمی
- زمان استفاده پس از اختلاط با آب: ۹۰ دقیقه در تماس با هوا و ۱۲۰ دقیقه در ظرف در بسته
- زمان نصب کاشی و سرامیک و امکان تغییرات پس از کاربرد چسب ۳۰ دقیقه

- 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 A۲ 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.

میزان مصرف :

میزان مصرف ۷۰۰۴ Sure Flex 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.

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 و یا بلعیده شدن، بلافاصله با آب فراوان شسته و حتماً به پزشک مراجعه شود.

مطابق با استاندارد :

- ISIRI ۱۲۴.۴
- AS۴۹۹۲/۱ , ۴۹۹۲/۲

روش آزمایش	مقاومت در برابر فشار	خصوصیات
مطابق با استاندارد AS ۴۹۹۲,۲ کشور استرالیا	$\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش
	$\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش بعد از غوطه ور شدن در آب
	$\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش بعد از تحمل گرما
	$\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت چسبندگی و کشش بعد از سیکل انجماد و ذوب
	$\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$	قدرت کشش پس از کاربرد چسب (۳۰ دقیقه پس از اجرا)
	$\leq 0.5 \text{ mm}$	لغزندگی

مشخصات فنی	
سفید استخوانی	رنگ
$1.5 \pm 0.03 \text{ g/cm}^3$	وزن مخصوص (۲۵ درجه سانتیگراد)
جامد پودری	حالت فیزیکی
قلیایی	PH
	مقدار کلراید
غیر قابل اشتعال	دمای اشتعال