



# فرفلکس (سیل استیک)

## خمیر تگ جزئی جهت درز بندی کانالهای هواساز و صدایگیر

### مشخصات

#### خصوصیات فیزیکی و شیمیایی

رنگهای مختلف	رنگ
خمیر سفت، خمیر شل	شكل ظاهری
1.3kg	وزن مخصوص
در آب	غیر محلول

#### میزان مصرف S2

- با توجه به وزن مخصوص و فضای موردا جراحت محاسبه می شود.
- در پوشش های سطحی با مش اکریلیک هر متر مربع بین ۱۰۰۰ الی ۳۰۰۰ گرم مصرف می شود.

#### طریقه استفاده S2

- برای پر کردن درزهای ، هواساز خمیر را با دست بصورت فیتیله ای شکل در آورده و بین دو ورق قرار داده شود.
- برای پوشش های اندودی شکل با کارکرد روی سطح اجرا و به آرامی توری روی آن خوابانده و با قلم مو یا هر وسیله ای روی توری کشیده تا خمیر S2 از داخل چشمeh های توری خارج و روی سطح را به پوشاند.
- در مواضعی که توری از سطح خارج می ماند پس از خشک شدن مجدداً روی آن اجرا شود.
- S2 بفضلله ۲۴ ساعت از اجرا خشک می شود.
- در زمان مصرف محتوى ظرف مخلوط گردد.
- برای رقیق کردن S2 میتوان از تینر فوری استفاده نمود.

فرفلکس S2 ماده ای است خمیری شکل ساخته شده برپایه رزین های مصنوعی و فیلر های معدنی

#### موارد استفاده S2

- درز بندی کانالهای هواساز در کارخانجات و ساختمانهای مسکونی، اداری
- فضاهای خالی اورلپ بین ورق های: ایرانیت، آلومینیوم، آهن، لوله های پی وی سی و پلی اتیلن، گالوانیزه، فایبرکلاس در سقف های شبیب دار، دیوار های فلزی پیش ساخته
- اندود کردن کانالهای هوا با مش اکریلیک
- سیل کردن روی پشم شیشه و پلی رول با مش اکریلیک و یا پارچه ببروی لوله های آبرو و سیفون توالت برای جلوگیری از صدای آب

#### مزایای S2

- پرکننده درزهای اورلپ بین دو ورق
- چسبندگی متعادل از نوع خمیر سفت آن برای زمانی که نیاز است دو قسمت کanal هواساز جدا و دوباره نصب گردد.
- پس از کیور شدن ترک نمی خورد.
- ماده ای است مناسب برای محافظت تاسیسات هوا ساز و برای جلوگیری از نشت هوا
- مقاوم در مقابل بخار های شیمیایی
- پوشش مناسب برای روی پلی رول و پشم و شیشه جهت جلوگیری از صدای در لوله های فاضلاب و سیفون توالت



# فرفلکس (سیل استیک)



## ● عمرنگهداری

در صورت حفظ و نگهداری در شرایط مناسب در بسته بندی اولیه ۶ ماه

## ● موارد ایمنی

- S2 خواص چسبندگی دارد در زمان اجرا از دستکش استفاده شود.
- S2 ماده‌ای است آتش زا در محوطه‌های سر بسته در کنار منبع حرارتی (شعله) استفاده نگردد.
- در زمان اجرا محل در مقابل کوران هوا قرار گیرد.
- وسایل پس از اجرا با تینر شستشو شود.

## ● خدمات فنی

بخش فنی شرکت شیمی ساختمان در جهت ارائه مشاوره فنی و نحوه استفاده صحیح از مواد خود در کارگاه، آماده همکاری و انجام خدمات میباشد.

- برای جلوگیری از صدا از لوله‌های آب و سیفون توالت در مرحله اول پشم و شیشه یا پلی رول روی لوله و سیفون بوسیله سیم و یا ریسمان پیچیده بطوریکه کلیه قسمت‌های لوله با پشم و شیشه و پلی رول پوشانده شود.

- S2 را بوسیله قلم مو یا دست یا کاردک روی پشم و شیشه و پلی رول کشیده تا کلیه قسمت‌ها سطح آغشته شود سپس با پارچه یا مش اکریلیک روی سطح را بانداز کرده تا خمیر از لای چشم‌های مش خارج گردیده و پس از خشک شدن لایه اولیه مجدد آب S2 کلیه چشم‌های توری پوشانده شود.

## ● بسته بندی

در ظرف ۱۰ کیلوگرم و ۴ کیلوگرمی

## ● انبار داری

توصیه میشود که در انبار سرپوشیده و دور از شعله قرار گیرد.



242 Bldg., Mirdamad Blvd., After Naft St., Tehran, Iran  
Tel: +98 21 (22263100 , 22263099 , 22259736) Fax:+98 21 22260586



تهران-میرداماد-پلاک ۲۴۲  
۰۲۱-۳۷۷۴۲۷