

## عایق سفید اکریلیک قوام

\*\*\*\*\*

پوششی عایق در برابر نفوذ آب و رطوبت برای ایزولاسیون سرد، سریع، تمیز، انعطاف پذیر و پردوام سطوح مختلف ساختمانی مانند دیوار، پشت بام، استخر، سرویس های بهداشتی و آشپزخانه، سقف های شیب دار مثل ایرانیت، شیروانی و دیوارهای باران گیر می باشد.

### ویژگیها:

- \* پایه آب، بدون بو، غیر سمی
- \* اجرای آسان و سریع، انعطاف پذیری بالا
- \* چسبندگی عالی به سطوح، مقاومت جوی عالی
- \* کاملاً ضد آب، مقاوم در برابر آتش سوزی
- \* انعکاس نور و گرمای خورشید (عایق حرارتی)
- \* جایگزین روشهای ایزولاسیون قیری، آسفالت، ایزوگام و...
- \* قابل تقویت با الیاف یا توری های پروپیلن، پلی استر و ماسه شسته
- \* قابل ارائه در رنگهای مختلف

### روش مصرف:

- ۱- سطح باید تمیز و عاری از گرد و غبار و چربی باشد.
- ۲- برای افزایش کیفیت استفاده از یک لایه پرایمر عایق سفید توصیه می شود.
- ۳- عملیات اجرا با استفاده از قلم مو، غلطک یا اسپری به روش سرد و مانند رنگ صورت می گیرد.
- ۴- عایق سفید را بین ۲ تا ۳ بار روی سطح با رعایت زمان خشک شدن هر لایه اجرا نمایید و باید از ضخامت دهی طی یک مرحله اجرا خودداری شود.
- ۵- پس از اجرا تا ۷۲ ساعت از راه رفتن روی عایق خودداری کنید
- ۶- سطح ساختمانی اجرا شده را هرگز با اجسام کوبنده یا نوک تیز ضربه نزنید. در صورت خرابی، سطح را به مانند روش اجرا ترمیم نمایید.
- ۷- دمای سطح و محیط اجرا بین ۱۰ تا ۳۵ درجه سانتیگراد توصیه می گردد.
- ۸- سطح عایق سفید قابل پارو کردن نمی باشد.

۹ - توصیه می شود بعد از لایه عایق سفید از لایه های سخت مانند کاشی، موزاییک، سرامیک یا حتی رنگ و یا ماسه بادی به عنوان پوشش نهایی استفاده نمایید.

میزان مصرف :

بسته به میزان تخلخل سطوح زیرکار و ناهمواری آن میزان مصرف معادل ۱ تا ۱/۵ کیلوگرم برای هر متر مربع می باشد .

مدت و نحوه نگهداری:

- به مدت ۱۲ ماه در انبار سرپوشده در دمای ۵ + الی ۳۵ درجه سانتی گراد قابل نگهداری است.
- از یخ زدگی محافظت شود.