



# فرکوتاپ

## اندود آب بندی امولسیونی در رنگهای متنوع

### مشخصات

#### مشخصات فنی

سفید، طوسی، کرم، سفالی	رنگ
1.5 kg/lit	وزن مخصوص
9 ± 1	PH
خمیری	غلظت

#### آماده سازی

- سطحه مبایستی قبل از عملیات صاف و بدون تخلخل باشد.
- ترک های ایجاد شده بر روی سطح بوسیله پرایمر SA46 پوشانده شود.
- محل ترکها با خمیر فرکوتاپ ۲۰۰ لکه گیری گردد.
- در صورتیکه ترکهای عمیق و نیاز به تعمیر باملاط ضخیم باشد. از ماده SA46 مطابق با مشخصات بروشور آن در ملات استفاده شود.

#### نحوه استفاده

- محتوی ظرف فرکوتاپ 200 با یک میله مناسب کاملاً مخلوط گردد.
- پرایمر AL10 به نسبت ۲۰٪ با آب مخلوط و روی سطح با قلم مو اجرا گردد.
- پس از خشک شدن پرایمر فرکوتاپ 200 آماده شده با کاردک یا ماله یا بوسیله اسپری روی سطح اجرا گردد.
- در پشت بامهای شبی دار - گنبد ها و دیوار سرویسهای میتوان از توری مش اکریلیک بعنوان یک ماده مسلح کننده مضاعف استفاده شود.
- مش اکریلیک در همان لحظه که فرکوتاپ 200 خشک نشده است روی سطح خوابانده و با قلم مو بر روی توری کشیده تا فرکوتاپ 200 از چشم و سوراخ های توری به روی سطح انتقال یابد.

فرکوتاپ 200 ساخته شده بر پایه رزین های امولسیونی و مواد کمکی بعنوان پوشش آب بند رنگی جهت سطوح شبی دار، گنبد و قوش های سیمانی و بتونی و دیوارهای گچی - بازسازی ایزگام

#### موارد استفاده فرکوتاپ 200

- پوششی است ارجاعی بدون استفاده از مواد قیری برای پشت بام های شبی دار - راه پله ها - سالن و سرویسهای بهداشتی دیوارهای بارانگیر در مناطق دریایی و کوهستانی و گنبد های بتونی و دیوارهای گچی و ساخت نمای کاهمگلی ضدآب.
- ضدآب کننده پانل های گچی داخل سرویس های بهداشتی و آشپزخانه
- ماده ایست مناسب جهت ایزولاسیون دیوار و سرویس های بهداشتی با خواص اولیه کردن بر روی ایزوجام
- پوششی است رنگی و دکوراتیو با چسبندگی مطلوب بر روی آسفالت در زمینهای وزشی در فضای باز
- پوشش محافظ در مقابل عوامل جوی و جلوگیری از فرسودگی بر روی لوله های فلزی و پلی اتیلن در تاسیسات صنایع مختلف

#### مزایای استفاده از فرکوتاپ 200

- اجرای آسان
- پوششی است الوان در رنگهای سفید - طوسی کرم - سفالی
- بدون آلدگی و زیان های فیزیولوژیکی
- دارای خواص الاستیکی مناسب
- مقاوم در مقابل حرارت، تاسیسات حرارتی در سرویسهای بهداشتی و گرمایش از کف
- ماده ای است امولسیونی و با آب رقیق میگردد.
- پس از عمل گیرش در مقابل آب مقاوم میشود.
- بدون خطر آتش سوزی و آلدگی محیط زیست.
- قابل اجرا بر روی سطوح عمودی و شبی دار
- بعنوان یک ماده ایزوله بعنوان کاهمگل در روی سطوح آثار باستانی
- قابل استفاده بعنوان یک پوشش رنگ نهایی بر روی سطوح شبی دار در سواحل دریا



# فرکوتاپ

FARCO TOP 200

## بسته بندی

فرکوتاپ 200 در سطلهای ۳ و ۱۰ کیلوگرمی بسته بندی گردیده است.

## انبارداری

در محل سر پوشیده دردماهی بین ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداری شود.

## عمرنگهداری

در صورت حفظ و نگهداری در شرایط مناسب پیشنهادی و در بسته بندی اولیه تا ۶ ماه قابل استفاده میباشد.

## ایمنی

- نکات معمول بهداشت صنعتی رعایت شود.
- در تماس مستمر با پوست قرار نگیرد.
- از تماس با پوست و چشم جلوگیری، در صورت تماس با آب فراوان شسته و از بلعیدن آن جلوگیری گردد.

## 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.

در زمان خواباندن توری چنانچه توری داخل فرکوتاپ 200 قرار نگرفت صبر کرده تا ملات خشک شده مجدداً تعمیر گردد.

فرکوتاپ 200 عنوان یک پوشش آب بند به تنها ی هم قابل استفاده میباشد.

در محلهایی که فرکوتاپ 200 عنوان کاهگل استفاده میگردد و پس از اجرای فرکوتاپ 200 کاه بصورت خشک روی آن پاشیده و با ماله سطح صافکاری شود تا کاه داخل آن قرار گرفته و پس از خشک شدن محلول رقیق شده AL10 بر روی آن اجرا شود.

برای پوشش های محافظ و دکوراتیور سطوح آسفالت در محوطه های ورزشی و غیر ورزشی در مرحله اول سطح آسفالت شسته سپس پرایمر AL10 مطابق با مشخصات بروشور روی سطح اجرا پس از خشک شدن پرایمر فرکوتاپ 200 با کارکرد کیمی میگردد.

بفاصله ۲۴ ساعت از خشک شدن فرکوتاپ 200 پرایمر AL10 رقیق شده در یک لایه بر روی فرکوتاپ 200 عنوان یک لایه محافظ اجرا شود.

پس از ۱۲ ساعت خشک میگردد.

پس از ۴۸ ساعت قابل استفاده میباشد.

در دمای بالاتر از ۱۰°C اجرا شود.



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