

## رنگ نما آرتکس سیلیکونی آنتی باکتریال Artex Coat-S

تمیز جلوه دادن سطوح سیمانی ، بتنی ، آجری و هر سطح مشابه ای پس از اجرا و مقاومت این سطوح در برابر عوامل جوی نظیر باران و گرد و غبار و باکتری ... از جمله مسائلی است که اهمیت بسزائی در اجرای کارهای عمرانی و ساختمانی دارد رنگ آرتکس سیلیکونی شهرام شیمی مخصوص نما و سازه های سیمانی می باشد که برپایه 100% رزین آکرلیک خالص و افزودنی سیلیکونی و ضدخزه و باکتری تولید می گردد. که با قدرت آب گریزی ، غبارگریز و واترپروف می باشد .

### مزایا :

- 1- پوشش ودوام فوق العاده نسبت به رنگهای مشابه داخلی و خارجی.
- 2- با قابلیت آب گریزی و غبارگریزی بالا
- 3- دارای خاصیت Flexibility ( انعطاف پذیری ) ، مقاوم در تنشهای ساختمانی
- 4- کاملاً Water Proof و قابل شستشو
- 5- مقاومت بالا در برابر هرگونه شرایط جوی بحرانی و اشعه U.V آفتاب
- 6- مقاوم در برابر بارانهای اسیدی
- 7- Artex Coat\_S ضمن واترپروف نمودن سطح مانع تنفس سازه ای نمی گردد و تبخیرهای درونی می تواند به راحتی انجام پذیرد .
- 8- صرفه جویی در وقت و هزینه و ...
- 9- جلوه نسبتاً نیمه مات
- 10- حلالیت در آب
- 11- قابل استفاده در تمام سطوح سیمانی ، بتنی داخل و نمای خارج ساختمان
- 12- غیر قابل اشتعال
- 13- غیر سمی و دارای خاصیت آنتی باکتریال

### موارد استعمال :

Artex Coat\_S جهت استفاده بر روی بتن ، نمای ساختمان ، آردواز ، بلوکهای سیمانی ، آجر ، چوب ، محیط اطراف استخر و داخل ساختمان و محوطه آزمایشگاه ها و کارخانه های تولید مواد غذایی و بهداشتی کاربرد بسزائی دارد .

### نحوه مصرف :

کلیه سطوح قبل از اجرای Artex Coat-S بایستی کاملاً تمیز و عاری از هر گونه گرد و غبار و چربی باشد. در صورت وجود این زوائد بوسیله برس سیمی و یا مواد شوینده دیگر و یا با استفاده از هر دو روش فوق ، از روی سطح برداشته می شود و پس از نظافت، سطوح با آب نیز شستشو می گردد . در صورت وجود ترک و شکاف بر روی دیوارها لازم است تا این ترکها بعد از باز شدن با بتونه مخصوص آرتکس پر شود .

### نحوه اجرا :

مقدار متناسبی از Artex Coat\_S را در ظرفی ریخته و بسته به نیاز مقدار کمی آب اضافه می کنیم تا به غلظت مورد نظر برسد . Artex Coat\_S را می توان با کمک قلم مو ، پیستولت و یا غلتک بر روی سطح اجرا کرد .

**تذکر :** از اضافه کردن بیش از حد آب مورد نیاز به رنگ و مخلوط کردن رنگهای دیگر به Artex Coat\_S جداً خودداری فرمائید .

## میزان مصرف :

هر يك كيلو **Artex Coat\_S** قادر است سطح سیمانی صاف را تا حدود 2 مترمربع پوشش دهد .

## نگهداری :

حداکثر 12 ماه در صورت نگهداری در مکان خشک ، بدون باز شدن و آسیب دیدگی بسته بندی اولیه

## نکات ایمنی :

- این ماده به علت غیر سمی بودن در صورتیکه اشتباه نوشیده شود 1 الی 2 لیوان آب بنوشید ، چنانچه حساسیت داد به پزشک مراجعه شود .
- دور از دسترس اطفال نگهداری شود .
- ابزار استفاده شده با این ماده پس از انجام کار کاملاً با آب شستشو شود .

## مشخصات فنی

### ساخته شده بر پایه رزینهای 100% اکریلیک خالص

مایع خمیری	شکل ظاهري
در انواع رنگهاي صنعتي	رنگ
1/4 كيلوگرم بر ليتر	دانسیته 25 <sup>0</sup> c
در آب	حلالیت
( DIN & mm cop ) S: 38-40	ویسکوزیته
500 گرم در متر مربع براي 200 میکرون	پوشش دهی
55 درجه سانتیگراد – پیوسته	حداکثر دمای سرویس
8 درجه سانتیگراد	حداقل دمای محیط جهت اجرا
2 الي 3 ساعت	زمان خشك شدن سطحي ( 25 <sup>0</sup> c )
24 ساعت	زمان خشك شدن عمقي ( 25 <sup>0</sup> c )
10/mm <sup>3</sup>	استحکام فشاري ( 7 روز )
20/mm	استحکام کششي ( 7 روز )
کمتر از 1	انقباض حجمي
کمتر از 2%	انقباض خطي