

رنگ نما سیلیکونی

Artex silicon Coat

Artex silicon Coat جدیدترین پوشش سطوح سیمانی و بتنی ساخته شده برپایه رزینهای آکرلیک سیلیکون با دفع کنندگی قوی ذرات معلق هوا با قابلیت خاصیت خودشوری که برای اولین بار در ایران توسط شرکت شهرام شیمی با فرمولاسیون بومی با توجه به شرایط جغرافیایی و ذرات معلق هوا کشورمان تولید و عرضه می گردد .

مزایا :

- ۱- استحکام و پایداری فوق العاده بر روی سطوح سیمانی و بتن
- ۲- ۱۰۰٪ آب گریز و غبارگریز و دفع کننده ذرات معلق هوا و محافظت در برابر املاح و دی اکسید کربن (آنتی دی اکسید کربن)
- ۳- مقاومت بالا در برابر شرایط جوی (بارانهای اسیدی ، گرد و غبار) و اشعه U.V
- ۴- مقاومت سایش نسبتا خوب
- ۵- پوشش واترپروف و بدون تراوا (تنفس پذیر)
- ۶- با پایه آب و دوستاندار محیط زیست
- ۷- جلوه نسبتا نیمه براق
- ۸- ۱۰۰٪ قابل شستشو
- ۹- غیر قابل اشتعال
- ۱۰- غیر سمی

نحوه اجرا :

- ابتدا کلیه سطوح باید کاملا تمیز و عاری از هرگونه گرد و غبار و چربی گردد .
- پس از نظافت سطوح با آب شستشو می گردد .
- لایه میانی Artex silicon Coat مورد نظر بوسیله دستگاه ایرلس و یا غلطک اجراء گردد .
- لایه نهایی top coat پوشش Artex silicon Coat بوسیله دستگاه ایرلس و یا غلطک اجراء می گردد .

نگهداری :

حداکثر ۱۲ ماه در مکان خشک و بدون باز شدن و آسیب دیدگی بسته بندی اولیه نگهداری شود .

نکات ایمنی :

- دور از دسترس اطفال نگهداری شود .
- ابزار استفاده شده با این ماده پس از انجام کار کاملا" با آب شستشو شود .

مشخصات فنی ساخته شده بر پایه رزینهای امولسیون ۱۰۰% آکرلیک	
شکل ظاهري	مايع خمیری
رنگ	در انواع رنگهاي صنعتي
دانسیته ۲۵°C	۱/۳ کیلوگرم بر لیتر
حلالیت	در آب
ویسکوزیته	(DIN & mm cop) S: 38-40
پوشش دهی	۵۰۰ گرم در متر مربع (بورت معمول)
حداکثر دمای سرویس	۵۵ درجه سانتیگراد
حداقل دمای محیط 5	درجه سانتیگراد
زمان خشك شدن سطحي (25 ⁰ c)	۲ الي ۳ ساعت
زمان خشك شدن عمقي (25 ⁰ c)	۲۴ ساعت
استحکام فشاري (۷ روز)	10/mm ³
استحکام کششی (۷ روز)	20/mm
انقباض حجمي	کمتر از ۱%
انقباض خطي	کمتر از ۲%