



## اکریلیک نیمه براق سیلیکونی مخصوص نما Silico Reef – 204

### شرح محصول

این پوشش بر پایه رزینهای اکریلیک و سیلیکون امولشن بوده که ضمن دارا بودن قدرت پوشش بالا و مقاومت فوق العاده ای نسبت به شرایط مختلف جوی ، قادر است با ایجاد سطحی زیبا و بادوام ویژگی آب گریزی و غبار گریزی از سطح ، سطوح ساختمانی را به مدت طولانی محافظت نماید.

### آماده سازی سطح

سطح موردنظر می بایست تمیز ، خشک و عاری از هرگونه آلودگی باشد. در صورت وجود رنگهای کهنه، ابتدا سطح را سمباده زده و رنگهای پوسته شده را از روی سطح زدوده و از پوسته نکردن مابقی رنگ مطمئن شوید.

### موارد کاربرد

این محصول جهت رنگ آمیزی کلیه سطوح داخل و خارج ساختمان اعم از سطوح گچی،سیمانی،بتنی و..... قابل استفاده می باشد.

### روش اعمال

- 1- یک لایه از پرایمر اکریلیک را بر روی سطح مورد نظر اجرا نمایید.
- 2- در صورت نیاز سطح را بتونه بزیند.
- 3- رنگ فوق را با مقدار مناسب آب رقیق کرده و آنرا بر روی سطح مورد نظر اعمال نمایید.

### اطلاعات فنی

حالت ظاهری ..... مایع ویسکوز  
 براقیت (تحت زاویه 60) ..... 25 - 40  
 فام ..... سفید و الوان وزن  
 مخصوص ..... 1/4 - 1/2 گرم بر سانتیمتر مکعب  
 ویسکوزیته ..... 5 ± 110 واحد کربس  
 پوشش تئوری ..... 8 - 10 مترمربع بر لیتر  
 خشک شدن سطحی ..... حداکثر 1 ساعت  
 خشک شدن عمقی ..... حداکثر 3 ساعت  
 ((مدت زمان خشک شدن محصول بستگی به دما و رطوبت محیط دارد))

### نکات ایمنی

این محصول بر پایه آب بوده و قابل اشتعال نمی باشد. ولی توصیه می شود در صورت تماس با پوست، آن را با صابون و مقادیر زیاد آب شستشو داده و در صورت حساسیت و تحریک بیشتر پوست به پزشک مراجعه نمایید.

### شرایط نگهداری

به مدت دو سال، در محیط سر بسته با تهویه مناسب در دمای (5-35 °C) نگهداری شود.

### تجهیزات مورد استفاده

قلم مو، غلطک ، اسپری

### ملاحظات

اطلاعات موجود بر اساس دانش فنی و تحقیقات آزمایشگاهی ما تهیه شده است ولی از آنجا که شرایط مصرف و روش های کاربرد متفاوت و دور از دسترس ما است تضمینی برای نتایج حاصل از آن نخواهیم داشت.

### شرایط محیطی

این محصول را می توان در دمای 10 - 35 درجه سانتی گراد روی سطح خشک اجرا کرد.

