



## پرایمر اکریلیک 106 – SiloReef

### شرح محصول

این محصول بر پایه پلیمر اکریلیک امولشن بوده و بصورت یک پوشش بدون پیگمنت قادر است علاوه بر حفاظت سطوح در برابر نفوذ آب و شرایط جوی مختلف باعث پر شدن خلل و فرج و ایجاد چسبندگی بهتر لایه بعدی به سطح شود. در ضمن این محصول می تواند جهت ساخت بتونه نیز مورد استفاده قرار گیرد.

### موارد کاربرد

این محصول با ایجاد لایه ای چسبنده با قابلیت نفوذ عالی جهت استفاده روی سطوح گچی، سیمانی، بتونی، نمای داخلی و خارجی ساختمان مورد استفاده قرار می گیرد.

### اطلاعات فنی

حالت ظاهری ..... مایع ویسکوز  
فام..... بی رنگ  
وزن مخصوص .....  $1 \pm 0.05$  گرم بر سانتیمتر مکعب  
ویسکوزیته..... 65-55 واحد کریس  
پوشش تئوری ..... حداقل  $10 \text{ m}^2/\text{lit}$   
خشک شدن سطحی ..... حداکثر 30 دقیقه  
خشک شدن عمقی ..... حداکثر 2 ساعت  
(مدت زمان خشک شدن محصول بستگی به دما و رطوبت محیط دارد))

### تجهیزات مورد استفاده

قلم مو ، غلطک ، اسپری

### شرایط محیطی

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

### آماده سازی سطح

سطح مورد نظری بایست تمیز ، خشک و عاری از هرگونه آلودگی باشد.

### روش اعمال

پرایمر را به نسبت 1 به 1 با آب مخلوط و یکنواخت کرده و یک لایه بر روی تمام سطوح مورد نظر اجرا نمایید. بعداز حداقل یک ساعت رنگ رویه را مطابق دستورالعمل مربوطه اعمال کنید.  
روی قسمت هایی که قبلا پرایمر اعمال و خشک شده ، مجدداً اعمال نشود.

### 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.

### 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.

