



## پرایمر اکریلیک Acro-555

### 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.

### آماده سازی سطح

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

### روش اعمال

پرایمر را به نسبت ۱ به ۱ با آب مخلوط و یکنواخت کرده و یک لایه بر روی تمام سطوح مورد نظر اجرا نمایید. بعد از حداقل یک ساعت رنگ رویه را مطابق دستورالعمل مربوطه اعمال کنید.  
روی قسمت هایی که قبلا پرایمر اعمال و خشک شده ، مجدداً اعمال نشود.

### 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 .

### 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.

### اطلاعات فنی

حالت ظاهری ..... مایع ویسکوز  
فام..... بی رنگ  
وزن مخصوص ..... ۱±۰,۰۵ گرم برسانتیمترمکعب  
ویسکوزیته..... ۶۵-۹۰ واحد کربس  
پوشش تئوری ..... حداقل ۱۰ m<sup>2</sup>/lit  
خشک شدن سطحی ..... حداکثر ۳۰ دقیقه  
خشک شدن عمقی ..... حداکثر ۲ ساعت  
(مدت زمان خشک شدن محصول بستگی به دما و رطوبت محیط دارد))

### 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 ۱۰-۳۵ درجه سانتی گراد روی سطح خشک اجرا کرد.

