



Acro - 555

پرایمر اکریلیک

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

آماده سازی سطح

سطح می بایست تمیز و 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 اجرا 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.

شرح محصول

این محصول بر پایه پلیمر اکریلیک امولشن بصورت یک پوشش بدون پیگمنت بوده که علاوه بر حفاظت سطوح در برابر نفوذ آب و شرایط جوی باعث پر شدن خلل و فرج و ایجاد چسبندگی بهتر لایه بعدی به سطح می 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.....1-0/9 گرم برسانتیمترمکعب
ویسکوزیته..... 90-65 واحد کریس
برای پرایمر 100 و 55-65 واحد کریس برای پرایمر 106 می باشد
پوشش تئوری حداقل 10 m²/lit
خشک شدن سطحی..... حداکثر 30 دقیقه
خشک شدن عمقی..... حداکثر 2 ساعت

تجهیزات مورد استفاده

قلم مو ، غلطک ، اسپری

شرایط محیطی

