



پوشش نهائی اکریلیک مات Acro 2111

شرح محصول

این پوشش بر پایه پلیمر اکریلیک امولشن بوده و با ویژگی مقاومت عالی به شستشو و شرایط مختلف جوی مناسب می باشد. این محصول همچنین از انعطاف و دوام عالی برخوردار بوده و ضمن دارا بودن ویژگی خشک شدن سریع، سهولت اجرا و پوشش عالی با ایجاد سطحی کاملاً یکنواخت و زیبا می تواند محیطی دلپذیر را ایجاد نماید.

موارد کاربرد

این محصول را میتوان به تنهایی یا در ترکیب با رنگ اکریلیک براق جهت رنگ آمیزی کلیه سطوح گچی، سیمانی و بتونی و..... داخل و خارج ساختمان مورد استفاده قرار داد.

اطلاعات فنی

حالت ظاهری مایع ویسکوز
براقیت (تحت زاویه ۸۵) حداقل ۱۵
فام..... سفید و الوان
وزن مخصوص ۱/۵ - ۱/۴ گرم برسانتیمترمکعب
ویسکوزیته 110 ± 5 واحد کربس
پوشش تئوری ۸-۹ مترمربع بر لیتر
خشک شدن سطحی..... حداکثر ۱ ساعت
خشک شدن عمقی..... حداکثر ۳ ساعت
زمان اجرای لایه دوم حداقل ۲ 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 ۳۵- ۱۰ درجه سانتی گراد روی سطح خشک اجرا کرد.

آماده سازی سطح

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

روش اعمال

- ۱- یک لایه از پرایمر اکریلیک بر روی سطح مورد نظر اجرا نمایید.
- ۲- در صورت نیاز سطح را بتونه بزنید.
- ۳- رنگ را به نسبت ۱ به ۱ با آب مخلوط کرده و یک لایه روی تمام سطح مورد نظر اجرا کنید و بعد از حداقل دو ساعت، لایه بعدی را اعمال نمایید.

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.





پوشش نهائی اکریلیک مات Acro 2111

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.

