



MAX-0-25-1-00-6

رنگ اکریلیک محلول در آب (نمای ساختمان)

شناخت فرآورده: MAX-0-25-1-00-6 پوشش تک جزئی برپایه رزین اکریلیک محلول در آب است .

داده های فنی:

جلوه :	مات
فام :	بسته به سفارش
جامد حجمی :	$45\% \pm 2$
چگالی :	$1/4 \text{ g/cm}$
دمای اشتعال :	--
ضخامت فیلم خشک :	۷۰ میکرون
زمان خشک شدن سطحی :	کمتر از ۱۰ دقیقه
زمان خشک شدن عمقی :	کمتر از یک ساعت
زمان سخت شدن کامل::	کمتر از ۴۸ ساعت
پوشش تئوری :	$6-4 \text{ m}^2/\text{kg}$
پوشش عملی :	بسته به ضریب اتلاف
زمان انبارداری :	۱۲ ماه در ۲۰ درجه
بسته بندی :	حلب ۲۰ کیلوئی

داده های کاربردی:

روش کاربرد :	اسپری هوا / بدون هوا ، برس ، غلطک
دمای کاربرد :	$40-10^{\circ} \text{C}$
نسبت اختلاط :	یک جزئی
رقیق کننده :	آب
زمان ژل شدن :	ندارد
زمان بین دوپوشش :	۴۰ دقیقه
شرایط نگهداری :	مکان خشک و خنک و با تهویه مناسب

موارد کاربرد:

بعنوان لایه نهائی و با چسبندگی بر روی سطوح گچی، آجری، بتونی و سیمانی بخصوص فضای خارجی ساختمانها طراحی شده است .

ویژگی های اساسی:

- ۱- ثبات رنگ و عدم زرد گرایی و مقاومت عالی در برابر UV، براقیت بالا
- ۲- مقاومت عالی در برابر شرایط محیطی مختلف
- ۳- خشک شدن سریع و چسبندگی عالی
- ۴- مقاومت سایشی بالا
- ۵- عدم جذب گرد و غبار و شستشوی سریع و آسان با آب (SELF CLEANING)

آماده سازی سطح:

سطح باید خشک و تمیز بوده و عاری از هرگونه آلودگی نظیر چربی ، املاح ، گرد و غبار و لکه های رنگ باشد. سطح پرایمر قبلی باید زبر گردد.

V-96/07