



# Max Paint

Coatings Industrial, Marine, Auto, Buiding

## MAX-6-55-1-00-1

## کلر اکریلیک رویه براق

### شناخت فرآورده:

MAX-6-55-1-00-1 رنگ رویه اکریلیک پایه حلالی تک جزئی میباشد.

### داده های فنی:

براق	جلوه :
بی رنگ	فام :
$2 \pm 36\%$	جامد حجمی:
$0.98 \text{ gr/cm}^3$	چگالی A:
$30^\circ \text{C}$	دمای اشتعال :
۴۰-۶۰ میکرون	ضخامت فیلم خشک :
۰/۵ ساعت در ۲۰-۲۵ درجه	زمان خشک شدن سطحی :
۲۴ ساعت	زمان خشک شدن عمقی :
یکهفته	زمان سخت شدن کامل :
$6-8 \text{ m}^2/\text{kg}$	پوشش تئوری :
بسته به ضریب اتلاف	پوشش عملی :
۱۲ ماه	زمان انبارداری :
گالن ۴ کوارتی + حلب ۲۰ کوارتی	بسته بندی :

### داده های کاربردی:

اسپری هوا / بدون هوا ، برس	روش کاربرد :
$5 - 10^\circ \text{C}$	دمای کاربرد :
MAX-T-655	رقیق کننده :
حداکثر یک هفته	زمان بین دوپوشش :
در محل خشک و خنک با تهویه مناسب	شرایط نگهداری :

### موارد کاربرد:

به عنوان پوشش نهایی سازه های فلزی و مخازن و سازه های بتونی و فلزی کاربرد دارد.

### ویژگی های اساسی:

- ۱- مقاومت خوب شیمیایی و آب و هوایی
- ۲- ثبات رنگ و براقیت مناسب
- ۳- چسبندگی عالی روی سطوح
- ۴- عدم تمایل به پدیده زرد شدن
- ۵- مقاومت در برابر روغنهای معدنی و گیاهی و مواد شیمیایی ملایم

### سیستم پیشنهادی:

- ۱- یک لایه پرایمر یا میانی
  - ۲- یک لایه ۶۰ تا ۴۰ میکرونی MAX-6-55-1-00-1
- ضمناً این رنگ بعنوان لایه نهایی بصورت تک لایه نیز روی سطوحی مانند سنگ اجرا میگردد.

V-02/10



## MAX-6-55-1-00-1

## کلر اکریلیک رویه براق

### آماده سازی سطح:

#### ۱- سطوح سنگی:

این سطوح باید کاملاً تمیز و عاری از هر گونه چربی و آلاینده های دیگر باشد. قبل از رنگ آمیزی سطح باید کاملاً خشک گردد.

#### ۲- سطوح بتونی :

سطوحی بتونی ابتدا به کمک سیلر بتون اپوکسی کاملاً اشباع گردد، سپس بعد از ۲۴ ساعت کلر اکریلیک روی سطوح آماده شده اعمال گردد. در صورت وجود گرد و غبار می بایست قبل از اعمال لایه ی نهایی عملیات تمیزکاری صورت گیرد.

### دستورالعمل رنگ آمیزی رنگ :

بعد از آماده سازی سطح و انتخاب نحوه رنگ آمیزی، ابتدا رنگ را بهم بزنیید تا کاملاً مخلوط گردد، دقت شود که هیچگونه رسوبی در ته ظرف باقی نماند، تینر مخصوص را به مقدار مناسب (مقدار آن به روش اعمال بستگی دارد) به مخلوط اضافه نموده تا رنگ قابل اجرا گردد، سپس با ابزار مناسب رنگ را اعمال نمایید.

### نگهداری و حمل و نقل :

رنگ فوق قابل اشتعال می باشد بنابراین باید در ظرف دربسته و پلمپ شده بدور از رطوبت، آتش، جریان شدید برق و مواد محترقه نگهداری شود. توصیه میگردد بعد از باز کردن در ظرف، محتویات آن را در کوتاهترین زمان مصرف نمایید. دمای مناسب انبار ۲۰ ° C می باشد.

### نکات ایمنی :

هنگام کاربرد رنگ از تجهیزات ایمنی نظیر ماسک، عینک، روپوش و تهویه مناسب استفاده گردد. در صورت تماس با پوست، محل را با پارچه آغشته به حلال مناسب تمیز نموده و با مقدار زیادی آب ولرم و صابون شستشو نمایید از تنفس بخارات رنگ بویژه در هنگام اعمال اجتناب گردد.

**خطر:** رنگ را حتماً در محیطی که هوا جریان دارد اسپری کنید و از ایجاد هرگونه جرقه جداً خودداری شود.