



پرایمر استتار A-1228 Reef Road

روش کاربرد:

300-400 میکرون	ضخامت فیلم خشک:
600-800 میکرون	ضخامت فیلم تر:
1/1-1/3 m ² /lit (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	قدرت پوشش تئوری:
حداکثر 20 دقیقه (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	زمان خشک شدن سطحی (دما 25°C):
حداکثر 120 دقیقه (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	زمان خشک شدن کامل (دما 25°C):

شرایط محیطی

دما 10-45°C، رطوبت نسبی 25-85 درصد، از اجراء رنگ در شرایط بارندگی (روز اجراء و 24 ساعت بعد) جداً خودداری فرمائید.

آماده سازی سطح

سطح باید تمیز، خشک و عاری از هرگونه آلودگی باشد.

روش اعمال

پرایمر در صورت نیاز بایستی با حلال مناسب رقیق شده (حداکثر 2 درصد وزن رنگ) و با امکانات و تجهیزات مناسب اجراء شود. بعد از گذشت حداقل دو ساعت می‌توان رنگ اصلی را اجراء نمود.

نکات ایمنی

این پوشش قابل اشتعال بوده و باید دور از شعله و حرارت نگهداری شود و نیز مجری موظف است ضمن مطالعه و رعایت شرایط MSDS این محصول، در هنگام مصرف از ماسک مخصوص و دستکش ایمنی استفاده نموده و در محیط‌هایی که از تهویه مناسب برخوردارند رنگ استفاده شود.

شرح محصول

پرایمر مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره 3758 و استانداردهای خارجی ASTM ، BSI و GIS بر پایه رزین اکریلیک ترموپلاستیک حلالی.

موارد کاربرد

پرایمر مذکور دارای زمان خشک شدن سریع، مقاومت عالی در شرایط جوی مختلف، خاصیت انعطاف پذیری و الاستیسیته عالی، مقاومت شیمیایی عالی، با پوشش و چسبندگی عالی بر سطوح آسفالتی و سیمانی می باشد و به عنوان پرایمر جهت استتار رنگ‌های ترافیکی به کار می رود.

اطلاعات فنی

طوسی تیره- مشکی	فام:
52±1	درصد حجم جامد:
1/3-1/6 gr/cm ³ (دما 25 °C)	دانسیته:
21°C	نقطه اشتعال:
85-105 کربس (دما 25 °C)	ویسکوزیته:
تبخیر حلال	مکانیسم سخت شدن:
حداکثر 20	براقیت قشر خشک رنگ (تحت زاویه 60 درجه):

حلال رقیق کننده: Reef Solve 220

تجهیزات مورد استفاده

اسپری، اسپری بدون هوا، غلطک و برس





پرایمر استتار
A-1228 Reef Road

شرایط نگهداری

در فضای سر پوشیده، به دور از حرارت، رطوبت و تابش مستقیم نور خورشید نگهداری شود. تحت شرایط فوق 24 ماه پس از تاریخ تولید.

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.

