



رنگ ترافیکی سرد ترموپلاست مخصوص داخل شهر و جاده Khodrang Road T 383-... (W,Y)

شرح محصول

رنگ ترافیکی سرد مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره ۳۷۵۸ و استانداردهای خارجی ASTM، BSI و GIS بر پایه رزین اکریلیک ترموپلاستیک حلالی.

حلال رقیق کننده: تینر ترافیکی

تجهیزات مورد استفاده

اسپری، اسپری بدون هوا و برس

موارد کاربرد

رنگ مذکور دارای زمان خشک شدن سریع، مقاومت عالی در شرایط جوی مختلف، با پوشش و چسبندگی عالی بر سطوح آسفالتی و سیمانی می‌باشد و جهت خط‌کشی سطح خیابانهای شهری و بین شهری (با ضخامت مناسب)، جاده‌ها، خطوط عابر پیاده، پارکینگ‌ها، زمین‌های ورزشی و جداول مورد استفاده قرار می‌گیرد.

روش کاربرد:

الف: مخصوص داخل شهر

۴۰۰-۵۰۰ میکرون	ضخامت فیلم خشک:
۸۰۰-۱۰۰۰ میکرون	ضخامت فیلم تر:
حداکثر ۲۰ دقیقه (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	زمان خشک شدن سطحی (دما ۲۵C°):
حداکثر ۱۲۰ دقیقه (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	زمان خشک شدن کامل (دما ۲۵C°):

ب: مخصوص جاده

۳۰۰-۴۰۰ میکرون	ضخامت فیلم خشک:
۶۰۰-۸۰۰ میکرون	ضخامت فیلم تر:
۱/۱-۱/۲۵ m ² /lit (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	قدرت پوشش تئوری:
حداکثر ۲۰ دقیقه (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	زمان خشک شدن سطحی (دما ۲۵C°):
حداکثر ۹۰ دقیقه (مطابق با ضخامتهای پیشنهاد شده)	زمان خشک شدن کامل (دما ۲۵C°):

اطلاعات فنی

فام‌های رایج ترافیکی	فام:
۵۲±۱	درصد حجم جامد:
۱/۱-۳/۶ gr/cm ³ (دما ۲۵C°)	دانسیته:
۲۱C°	نقطه اشتعال:
۱۰۵-۸۵ کریس (دما ۲۵C°)	ویسکوزیته:
تبخیر حلال	مکانیسم سخت شدن:
حداکثر ۲۰	براقیت قشر خشک رنگ (تحت زاویه ۶۰ درجه):
حداقل ۸۰ درصد	بازتاب رنگ سفید (تحت زاویه ۴۵ و صفر درجه):





رنگ ترافیکی سرد ترموپلاست مخصوص داخل شهر و جاده

Khodrang Road T 383-... (W,Y)

شرایط محیطی

دما 10°C - 45°C ، رطوبت نسبی ۸۵-۲۵ درصد، از اجراء رنگ در شرایط بارندگی (روز اجراء و ۲۴ ساعت بعد) جداً خودداری فرمائید.

آماده سازی سطح

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

روش اعمال

رنگ در صورت نیاز بایستی با حلال مناسب رقیق شده (حداکثر ۲ درصد وزن رنگ) و با امکانات و تجهیزات مناسب اجراء شود. جهت ایجاد بازتاب مناسب رنگ به هنگام شب توصیه میشود از گلاسیبید نوع **Drop-On** شفاف، بیرنگ و بدون حباب بصورت روپاشی بر روی رنگ اجراء شده استفاده گردد.

نکات ایمنی

این پوشش قابل اشتعال بوده و باید دور از شعله و حرارت باشد 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.

شرایط نگهداری

در فضای سر پوشیده، به دور از حرارت، رطوبت و تابش مستقیم نور خورشید نگهداری شود. تحت شرایط فوق ۲۴ 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 روش‌های کاربرد متفاوت و دور از دسترس ما است تضمینی برای نتایج حاصل از آن نخواهیم داشت.

