

PFAC-7010

رنگ ترافیک اکریلیکی درجه ۱

تعریف :

رنگ ترافیکی بر پایه رزین اکریلیک که پس از خشک شدن به طریق تبخیر حلال و واکنش با اکسیژن هوا، سطحی یکنواخت ایجاد می‌نماید. این رنگ دارای بازتاب نور مطلوب بوده و به دلیل سازگاری بالا با سطوح سیمانی، بتنی و آسفالت جهت خط کشی خیابان‌ها و جاده‌ها کاملاً مناسب می‌باشد. این محصول در برابر نور خورشید و همچنین شرایط محیطی بسیار پایدار بوده و سازگاری بالایی با تغییرات آب و هوا دارد.

خواص و مزایا :

- چسبندگی بالا
- زمان خشک شدن سریع
- بازتاب نور مطلوب
- پایداری بسیار بالا در برابر نور خورشید

جدول خواص :

سفيد (و زرد)	فام
نیمه براق	براقیت
تک جزئی	تعداد اجزاء
±۵٪ ۷۵	درصد جامد حجمی
۱/۳ ± ۰/۱ gr/cm ³	دانسیته
۳۰۰ میکرون	ضخامت پیشنهادی فیلم خشک
۵۰۰ گرم در هر مترمربع	پوشش تنوری با ضخامت پیشنهادی
۱۰ دقیقه	زمان خشک شدن سطحی
۳۰ دقیقه	زمان خشک شدن عمقی
۱۶ ساعت	زمان خشک شدن کامل
۴ ساعت	زمان لازم برای اعمال پوشش بعدی
تبخیر حلال	روش سخت شدن
T-550	حلال رقیق کننده
۶ ماه (در ظروف در بسته بدور از نور مستقیم خورشید و منبع حرارتی - دمای ۳۰°C - ۵)	دوره انبار داری
۲۵ کیلوگرم ۲۰ کیلوگرم ۵ کیلوگرم	بسته بندی

مصارف :

- خط کشی سطوح بتنی و آسفالتی در جاده‌ها، پیاده روها ، باند فرودگاه‌ها، پارکینگ‌ها و
- پوشش نمای بیرونی ساختمان‌ها

دستورالعمل اعمال:

آماده سازی سطوح:

سطح زیرکار باید تمیز و عاری از هرگونه آلودگی ، چربی ، روغن و رطوبت باشد.

شرایط محیطی اعمال :

درجه حرارت محیط در طی مراحل رنگ آمیزی بین ۵ تا ۵۰ درجه سانتی گراد باشد.

روش اعمال :

جهت رقیق نمودن رنگ تینر T-550 را به تدریج اضافه نموده بهم بزئید تا ترکیب یکنواختی حاصل شود.
این رنگ توسط اسپری، قلم مو و ماشینهای خط کشی ترافیک قابل اعمال است.
پس از اتمام کار، کلیه تجهیزات را با تینر T-550 شستشو دهید.