



PARSINCO

رنگ ترافیک سرد سه جزئی
Three component road marking cold paint

کد: TRC

خواص عمومی :

این پوشش سه جزئی است. جز اول شامل رزین آکریلیک هست که با جزء دوم (شتاب دهنده) و جزء سوم (بنزوئیل پروکساید) واکنشی گرمازا می دهد و پوششی با قابلیت اجرای بالای ۲ میلیمتر به دست می دهد. از این پوشش جهت خط کشی ترافیکی، علائم ترافیکی و غیره بر روی آسفالت یا بتن استفاده می شود. سخت شدن این پوشش بسیار سریع هست و بنابراین مدت زمان توقف ترافیک کوتاه خواهد بود. این پوشش از مقاومت سایشی بسیار بالا برخوردار است.

مشخصات فنی :

فام :	سفید (TRC۱۰۰) و زرد (TRC۱۱۱) یا به درخواست مشتری	پوشش تنوری برای ضخامت ۲ میلی متر (kg/m ²):	3.6
نسبت اختلاط:	A:B:C 100:1.7:1.1	ویسکوزیته (کرپس):	۱۰۰-۱۲۰
دانسیته :	۱.۸ g/cm ³	زمان سخت شدن کامل برای ضخامت ۲ میلیمتر دمای ۲۳ درجه سانتیگراد و رطوبت نسبی ۵۵ درصد :	۴۵ دقیقه
درصد جامد حجمی :	۹۸ ± ۲	زمان ژل شدن در ۲۳ درجه سانتیگراد:	حداقل ۲۰ دقیقه
درصد جامد وزنی	۹۸ ± ۲	براقیت:	مات

طریقه مصرف :

شرایط اعمال	حداکثر رطوبت نسبی: ۸۰٪ - دمای هوا بین ۱۰ تا ۳۵ درجه باشد. همچنین دمای سطح زمین نباید کمتر از دمای هوا باشد.
آماده سازی سطح	سطح باید عاری از هرگونه نمک، چربی، گرد و خاک و ناخالصی های دیگر باشد. سطح باید کاملاً خشک باشد. سطح آسفالت و یا سیمان باید پیوسته باشد و قبل از اعمال رنگ لازم است هرگونه ذرات درشت یا قطعات سیمانی و آسفالت خرد و جدا شده را از سطح رنگ جدا کرد.
روش اعمال	پس از اختلاط سه جزء به نسبت معین شده در جدول فوق لازم است ظرف حداکثر ۲۰ دقیقه توسط قلم مو، غلطک یا کاردک در ضخامت ۱ تا ۳ میلیمتر اجرا گردد.