



شرکت سازه رهاورد دنا

مشخصات فنی محصول

کد مدرک: FM42/00  
صفحه: 1

نام محصول: رنگ ترافیک اکریلیک دو جزئی

خواص ویژه:

این محصول یک رنگ ترافیک دو جزئی، برپایه رزینهای آکریلیک سخت شونده با پراکساید بوده و دارای مقاومتی عالی در برابر شرایط آب و هوایی و نور خورشید می باشد. این رنگ دارای چسبندگی عالی به سطوح آسفالتی، مقاومت مکانیکی و سایشی و شیمیایی مناسب می باشد. این پوشش با توانایی ایجاد ضخامت تا 3 میلی متر و جرم پذیری پایین برای رنگ آمیزی خطوط عابر پیاده و سایر علائم راهنمایی بکار می رود و بعلاوه زمان خشک شدن سریع به فاصله کمی پس از اجرای رنگ می توان ترافیک را برقرار نمود.

مشخصات فنی محصول:

فام رنگ / کد محصول: سفید 35590103-مسی 35530113-زرد 3551003  
تعداد اجزاء: 2 جز - روش سخت شدن: واکنش شیمیایی بین اجزا:  
درصد جامد وزنی: حداقل 99% - درصد جامد حجمی: حداقل 98% - وزن مخصوص: 0/1  
±8/1 گرم بر سی سی - گرانیروانی: 80-105 کربس  
میزان چسبندگی: 2/2 N/mm2 به روش Pull off  
بسته بندی: در ظروف 5 گالن (حلب) - مدت زمان انبار داری: 3 ماه تحت شرایط استاندارد

| فام  | ضخامت فیلم خشک ( میکرون) | ضخامت فیلم تر ( میکرون) | میزان پوشش با ضخامت پیشنهادی ( m <sup>2</sup> /lit) |
|------|--------------------------|-------------------------|---|
| سفید | 2500                     | 2500                    | 0/4   |

مشخصات اعمال رنگ:

زمان مصرف پس از اختلاط: 10-15 دقیقه  
ازای هر حلب 24/800 کیلوگرم، 200 گرم پراکساید  
زمان ژل شدن: 20-25 دقیقه  
اعمال رنگ: کاردک- غلطک- روش شابلون گذاری  
زمان خشک شدن:

| خشک شدن کامل (ساعت) | خشک شدن کامل (دقیقه) | خشک شدن سطحی (دقیقه) | دمای محیط |
|---------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| ****                | حداکثر 60            | حداکثر 20            | 25C °     |

شرایط محیطی اعمال رنگ:

- 1- درجه حرارت محیط در هنگام اعمال می بایست بین 35°C تا 10°C و رطوبت هوا زیر 80% باشد.
- 2- توصیه میگردد در صورت اجرا رنگ در دمای زیر 10°C دمای رنگ تا 25°C گرم شده و سپس اجرا شود و از استفاده پراکسید اضافه خودداری شود
- 3- پس از آماده سازی سطح مورد نظر جزدوم (پراکساید) را به جز اول (رنگ) اضافه و کاملاً مخلوط کرده و استفاده نمایید.
- 4- در صورت نیاز می توان گلاسبید را بطور روپاش و قبل از سخت شدن کامل به سطح رنگ اضافه کرد.



آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان ستارخان، نبش  
خیابان نهم دربان نو، پلاک 4، طبقه 2

تلفن: 021-66552506-9

www.sazeh-rahavard-

|  |                         |  |
|--|-------------------------|--|
| <p>کد مدرک: FM42/00<br/>صفحه: 2</p>  | <p>مشخصات فنی محصول</p> |  <p>شرکت سازه رهاورد دنا</p> |
| <p>نام محصول : رنگ ترافیک اکریلیک دو جزیی</p>  |                         |  |
| <p><b>آماده سازی سطح :</b><br/>سطح مورد نظر می بایست کاملاً خشک و عاری از گرد و خاک . روغن . ذرات نمکی و سایر آلوده کننده های سطح باشد . از بکار بردن رنگ بر روی سطوحی که دارای آسفالت و میزان قیر نامناسب می باشد خودداری شده و در صورت لزوم رنگها و خطوط قدیمی پاک گردد .</p>  |                         |  |
| <p><b>نکات ایمنی :</b><br/>این محصول قابل اشتعال است . در هنگام انبار داری درب ظروف باید بسته باشد . دور از شعله و نور مستقیم خورشید نگهداری شود . در هنگام اعمال از دستکش و ماسک مناسب استفاده شود در صورت تماس با چشم کاملاً" با آب شستشو داده و به متخصص مراجعه شود .</p>   |                         |  |
| <p><b>ملاحظات :</b><br/>اطلاعات موجود در این برگه بر اساس آخرین دانسته های ما صحیح و قابل اعتماد است و جهت راهنمایی مصرف کننده آماده گردیده است . با این وجود توصیه می گردد مصرف کننده سازگاری مواد و صحت اطلاعات فوق را در آزمایشگاه خود پیش از اقدام بررسی و تایید کند . از آنجائیکه <b>شرکت سازه رهاورد دنا</b> هیچگونه کنترلی بر روی کیفیت سطح و شرایط آن و عوامل دیگری که بر اعمال رنگ اثر می گذارد را ندارد ، لذا کلیه مسئولیت ناشی از عدم استفاده صحیح رنگ بر عهده مصرف کننده می باشد .</p> |                         |  |



آدرس دفتر مرکزی: تهران، خیابان ستارخان، نبش  
خیابان نهم دربان نو، پلاک 4، طبقه 2

تلفن: 021-66552506-9