



# رنگ نیم پلاستیک پروانه 2

کد : 800

فام : سفید

## موارد مصرف :

این رنگ بعنوان لایه نهایی تزئینی در داخل ساختمانها کاربرد دارد .

پارس سیمین - رنگ نیم پلاستیک (پروانه 2)

# مشخصات فني :

- براقیت : مات
- نوع رزین : کوپلیمر وینیل استات
- پیگمان اصلی : دي اکسید تیتان روتیل
- وزن مخصوص :  $1.6 - 1.65 \text{ (gr / cm}^3\text{)}$  در دمای  $25 \text{ }^\circ\text{C}$
- ویسکوزیته : 125 – 128 KU

پارس سیمین - رنگ نیم پلاستیک (پروانه 2)

- درصد جامد وزني : 69 - 70
- درصد جامد حجمي : 50 - 51
- ضخامت فيلم خشك پيشنهادي : 30-50 ميكرون
- پوشش تئوري :  $10 - 10.2 (m^2/lit)$  با ضخامت فيلم خشك 50 ميكرون
- زمان خشك شدن سطحي : حداكثر 0.5 ساعت در دماي  $25\text{ }^\circ\text{C}$
- زمان خشك شدن عمقي : حداكثر 24 ساعت در دماي  $25\text{ }^\circ\text{C}$
- زمان خشك شدن تابع دماي محيط، ميزان رطوبت محيط ، جريان باد و ضخامت لايه رنگ مي باشد .

پارس سيمين - رنگ نيم پلاستيك (پروانه 2)

# نکات قابل توجه در رنگ آمیزی :

- نوع تینر مصرفی : آب
- طریقه کاربرد : برس ( قلم مو ) ، غلطک

پارس سیمین - رنگ نیم پلاستیک (پروانه 2)

## شرایط کاربرد :

- رطوبت نسبی محیط : حداکثر 80%
- دمای محیط : 5 - 40 °C
- دمای سطح : حداقل 3 درجه بالاتراز نقطه شبنم
- آماده سازی سطح : سطح کار باید عاری ازهرگونه گرد و غبار، رطوبت ، چربی وسایر ذرات خارجی باشد.

پارس سیمین - رنگ نیم پلاستیک (پروانه 2)

- شرایط نگهداری : این رنگ باید در فضای سرپوشیده ، خشك ، خنك ، دور از نور مستقیم خورشید و با سیستم تهویه مناسب نگهداری گردد .
- تاریخ مصرف :بهترین تاریخ مصرف 1 سال بعد از تاریخ تولید و تحت شرایط مناسب نگهداری است .
- بسته بندی : گالن ، دبه ( 2.5 گالني )

پارس سیمین - رنگ نیم پلاستیک (پروانه 2)