



جلای اتومبیلی پارس سپمین

موارد مصرف :

این محصول بعنوان لایه نهایی بر روی رنگهای اتومبیلی کاربرد دارد .

پارس سیمین - جلای اتومبیلی

مشخصات فنی :

- براقیت : براق
- نوع رزین : آلکید اصلاح شده
- وزن مخصوص : $0.8 - 0.95 \text{ (gr/cm}^3\text{)}$ در دمای 25°C
- ویسکوزیته : 80-85 ku
- درصد جامد وزنی : 48 - 50
- درصد جامد حجمی : 45 - 47

پارس سیمین - جلای اتومبیلی

- ضخامت فیلم خشک پیشنهادی : 30-50 میکرون
- زمان خشک شدن سطحی : 1-2 ساعت در دمای 25°C
- زمان خشک شدن عمقی : حدود 16 ساعت در دمای 25°C
- تبصره : زمان خشک شدن تابع دمای محیط ، میزان رطوبت محیط ، جریان باد و ضخامت لایه رنگ می باشد .
- حداقل فاصله زمانی جهت اعمال روکش بعدی : 24 ساعت
- حداکثر فاصله زمانی جهت اعمال روکش بعدی : محدودیتی وجود ندارد

نکات قابل توجه در رنگ آمیزی :

- نوع تینر مصرفی : تینر روغنی

- طریقه کاربرد : اسپری

شرایط کاربرد :

- رطوبت نسبی محیط : حداکثر 80%

- دمای محیط : 5 - 40°C

- دمای سطح : حداقل 3 درجه بالاتر از نقطه شبنم

پارس سیمین – جلای اتومبیلی

- آماده سازی سطح : سطح کار باید عاری از هرگونه ذرات خارجی، چربی و رطوبت باشد .
- شرایط نگهداری : این رنگ باید در فضای سر پوشیده ، خشک ، خنک ، دور از نور مستقیم خورشید و با سیستم تهویه مناسب نگهداری گردد .
- تاریخ مصرف : بهترین تاریخ مصرف تا 1 سال بعد از تاریخ تولید و تحت شرایط نگهداری مناسب است .
- بسته بندی : کوارت