



دستور مصرف پرایمر زینک اکساید آلکیدی

Parsialkyd 2911R

این پرایمر یک رنگ آلکیدی یک جزئی است که به منظور استفاده در سیستمهای حفاظتی رنگهای آلکیدی طراحی گردیده است. فام این رنگ اخرائی می باشد. توصیه می گردد در هنگام استفاده از این رنگ به نکات زیر توجه گردد:

- در هنگام اعمال رنگ دمای محیط کمتر از ۱۰ درجه سانتیگراد نباشد.
- در هنگام اعمال رنگ دمای قطعه باید حداقل ۳ درجه بالاتر از نقطه شبنم باشد.
- در هنگام اعمال رنگ رطوبت نسبی هوا بالاتر از ۸۰٪ نباشد.
- سطح زیر کار باید از هرگونه آلودگی شامل رطوبت، چربی و رنگهای قدیمی زدوده شده باشد و حداقل تا استاندارد بین المللی SA 2 ½ سندبلاست شده باشد.
- پروفایل مناسب سطح برای اعمال رنگ ۴۰ - ۲۰ میکرون توصیه می گردد.
- حداکثر ۲ ساعت پس از آماده سازی سطح، رنگ آمیزی شروع گردد.
- قبل از استفاده از رنگ کلیه دستگاههای اعمال رنگ، باید از هرگونه آلودگی، گرد و غبار و رطوبت پاک شده باشند. در صورت نیاز از تینر شستشو دهنده استفاده گردد.
- قبل از استفاده از رنگ، آن را با یک همزن مناسب برقی کاملاً مخلوط کرده تا رنگ یکنواخت گردد. جهت رقیق سازی از تینر T-212 به میزان ۱۰٪ وزنی رنگ استفاده نمایید.
- پرایمر Parsialkyd 2911R یک رنگ با بیلد بالا می باشد، بنابراین در صورت مصرف میزان تینر کافی و دستگاه پاشش مناسب دستیابی به ضخامت مورد نظر در یکبار اعمال براحتی امکان پذیر است.
- ضخامت فیلم خشک رنگ بنابر نیاز و نوع مصرف بین ۱۰۰-۵۰ میکرون می تواند باشد.
- حداقل زمان اجرای لایه میانی آلکیدی بر روی این پرایمر در ۲۰ درجه سانتیگراد، ۲۰-۲۴ ساعت می باشد و بهتر است ظرف یک یا دو هفته قبل از آلوده شدن سطح پرایمر به چربی و آلودگی، لایه بعدی بر روی آن اعمال گردد. قبل از اعمال لایه بعدی باید از تمیز بودن کامل آن اطمینان حاصل گردد. جهت خروج کامل تینر از لایه فیلم رنگ و رسیدن به حداکثر چسبندگی بین دو لایه، رعایت حداقل و حداکثر زمان اجرای لایه بعدی بسیار مهم می باشد.