



آلکید رزین متوسط روغن بر مبنای اسید چرب سویا REEFALKYD, AM-256 XY 60

شرح محصول

آلکید رزین متوسط روغن بر مبنای اسید چرب سویا

بوتیل استات: محلول

الکلها: آزمایش شود.

موارد کاربرد

این رزین جهت تولید رنگ‌های تعمیرات اتومبیلی، رنگ‌های سوله با خشک شدن سریع، رنگ کابینت، رنگ‌های ترافیکی و اضافه کردن به رنگ‌های سریع خشک جهت افزایش انعطاف پذیری و سختی بالاتر و ساخت رنگ‌های پخت شونده و همچنین تولید لاک‌های نیترو سلولز بکار می‌رود.

خواص ویژه

- تسریع در خشک شدن رنگ‌ها
- بهبود براقیت و دوام براقیت
- بهبود میزان سختی فیلم رنگ
- بهبود مقاومت به سایش
- بهبود مقاومت در برابر زرد گرایی
- بهبود مقاومت در برابر رطوبت و مواد شوینده

اطلاعات فنی

| نوع روغن | اسید چرب سویا |
|----------------------------|-----------------|
| طول روغن | 40±1 |
| درصد انیدرید فتالیک | 32±1 |
| نوع الکل | پنتا و گلیسرین |
| درصد جامد | 60±1 |
| رنگ ظاهری | حداکثر 6 گاردنر |
| عدد اسیدی | حداکثر 10 |
| ویسکوزیته (D6/25C/40 % XY) | 30-70 ثانیه |

امتزاز پذیری

آلکید رزینهای بلند روغن: امتزاز ناپذیر
آلکید رزینهای متوسط روغن: امتزاز پذیر
آلکید رزینهای کوتاه روغن: امتزاز پذیر
رزینهای صنعتی: آزمایش شود.

نکات ایمنی

این محصول قابل اشتعال بوده و باید دور از شعله و حرارت نگهداری شود و نیز مجری موظف است ضمن مطالعه و رعایت شرایط MSDS این محصول، در هنگام مصرف از ماسک مخصوص و دستکش ایمنی استفاده نموده و در محیط‌هایی که از تهویه مناسب برخوردارند محصول را استفاده نماید.

حلالیت

وایت اسپریت: نامحلول
آروماتیک: محلول
MEK: محلول





آلکید رزین متوسط روغن بر مبنای اسید چرب سویا REEFALKYD, AM-256 XY 60

شرایط نگهداری

این محصول در بسته بندی اولیه، به دور از تابش مستقیم نور خورشید، حرارت و در دمای کمتر از 40-5 درجه سانتیگراد نگهداری شود. تحت شرایط فوق حداکثر 9 ماه پس از زمان تحویل.

ملاحظات

اطلاعات ارائه شده بر اساس آزمایش های انجام گرفته در شرکت ریف ایران است و امید می رود که صحیح باشد. به هر حال قبل از مصرف تمام تست های لازم باید توسط مصرف کننده انجام گیرد. هر گونه خسارت احتمالی که در اثر استفاده ناصحیح از این رزین ایجاد شود، مسئولیت آن به عهده مصرف کننده می باشد.

