



الکید رزین کوتاه روغن S-6300-X-60

نوع محصول

الکید رزین کوتاه روغن بر اساس اسید چرب سویا

خواص

حفظ براقیت خوب
انعطاف پذیری و چسبندگی خوب
مقاومت جوی و حرارتی خوب
ماندگاری خوب

کاربرد

رنگ های کوره ای، رنگ های اتومبیلی و لاک های چوب
سیلرهای نیتروسولوز و پوشش های بتونه
لاکهای سخت شونده با اسید

رنگ سفید کوره ای	فرمول پیشنهادی	مشخصات
۱۲/۵	رزین 6505	درصد جامد (%) ۶۱-۵۹
۴۳	رزین 6300	حلال زایلن
۲۲	دی اکسید تیتان	ویسکوزیته در ۲۵ °C (استوک) ۳۰۰-۲۰۰
۰/۳	عامل پخش کننده	عدد اسیدی (mg KOH/g) ۱۰-۶
۰/۳	عامل ضد رسوب	رنگ (گاردنر) حداکثر ۶
۱۳/۷	ملامین فرمالدئید بوتیله شده ۶۰٪	دانسیته رزین مایع (g/cm ³) ۱/۰۳
۲	بوتیل گلاکول	دانسیته رزین جامد (g/cm ³) ۱/۱۴
۱/۵	نرمال بوتانول	درصد روغن (%) ۳۳-۳۱
۰/۵	آنتی ژل	نوع روغن اسید چرب سویا
۲/۱	زایلن	
۲/۱	سولوسو	

خواص حلالیتی

حلالیت کامل در: تولوئن، زایلن، اتیل استات، بوتیل استات، استون، MEK، MIBK

حلالیت جزئی در: نرمال بوتانول، ایزو پروپانول

نامحلول در: وایت اسپریت

قابل امتزاج با: الکیدهای کوتاه روغن (S-6505, S-6400, S-6325, S-6615) و متوسط روغن (S-5010)

غیر قابل امتزاج با: الکیدهای بلند روغن

بسته بندی و نحوه نگهداری

وزن بسته بندی: بشکه های ۲۰۰ کیلوگرمی

مدت زمان نگهداری: یک سال

شرایط نگهداری: محصول باید در شرایط خشک و سرد و به دور از حرارت، جرقه و اشتعال باشد.

محصول نباید تا زمان مصرف باز شود.

موارد ایمنی

با پوشیدن لباس کار، دستکش و ماسک از تماس مواد با چشم و پوست جلوگیری نمایید.

هنگام استفاده از رزین از تهویه مناسب استفاده نمایید.

تذکر

فرمول پیشنهادی رنگ ساخته شده فقط جهت راهنمایی می باشد. از آنجائیکه روشها و شرایط ساخت و همچنین مواد اولیه رنگ خارج از کنترل ما میباشد؛ لذا هیچ مسئولیتی

در این زمینه بعهده شرکت نبوده و بنابراین لازم است مصرف کنندگان محترم قبل از بکار بردن رزین؛ آن را در آزمایشگاههای خود ارزیابی نمایند.

شرکت شیمی پلیمر تابان

آدرس کارخانه: قزوین، سه راه شهر صنعتی البرز، مجتمع صنعتی گوگان، واحد ۸ تلفن: ۰۲۸-۳۳۲۹۷۴۹۲-۵، فکس: ۰۲۸-۳۳۲۹۷۴۹۱