



الکید رزین متوسط روغن S-5007-M-55

نوع محصول

الکید رزین متوسط روغن بر اساس اسید چرب سویا

خواص

حفظ براقیت خوب	زمان خشک شدن عالی
انعطاف پذیری خوب	قدرت مرطوب کنندگی عالی
مقاومت به زردگرایی خوب	سختی و چسبندگی عالی

کاربرد

رنگ های هواخشک و رنگهای سفید و الوان اتومبیلی
رنگهای کوره ای دمای پایین با انعطاف پذیری بالا

مشخصات	فرمول پیشنهادی	رنگ سفید هوا خشک
درصد جامد (%)	رزین ۵۵٪	۵۳
حلال	دی اکسید تیتان	۳۱
ویسکوزیته در ۲۵°C (استوک)	عامل پخش کننده	۰/۳
عدد اسیدی (mg KOH/g)	عامل ضد رسوب	۰/۴
رنگ (گاردنر)	عامل ضد پوسته	۰/۶
دانسیته رزین مایع (g/cm ³)	خشک کن کبالت (۱۰٪)	۰/۳
دانسیته رزین جامد (g/cm ³)	خشک کن سرب (۳۲٪)	۰/۸
درصد روغن (%)	خشک کن کلسیم (۵٪)	۱/۶
نوع روغن	مینرال اسپریت	۱۲
	اسید چرب سویا	

خواص حلالیتی

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

حلالیت جزئی در: نرمال بوتانول، ایزو پروپانول

قابل امتزاج با: الکیدهای لانگ اوایل (S-4200, S-4207, S-4210)

قابل امتزاج جزئی با: الکیدهای مدیوم اوایل (S-5007, S-5010)

غیر قابل امتزاج با: الکیدهای شورت اوایل

بسته بندی و نحوه نگهداری

وزن بسته بندی:	بشکه های ۱۹۰ 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