



الکید رزین متوسط روغن S-5015-MX-55

نوع محصول

الکید رزین متوسط روغن بر اساس اسید چرب سویا

خواص

زمان خشک شدن خوب	براقیت و حفظ برآقیت خوب
قدرت مرطوب کنندگی خوب	مقاومت به زردگرایی و مقاومت جوی خوب
سختی خوب	انعطاف پذیری و برس خوری خوب

کاربرد

رنگ های براق و نیمه براق داخل و خارج ساختمان
رنگ های صنعتی هواختشک و کوره ای دمای پایین
آستری های روغنی و رنگهای سفید و الوان اتومبیلی و رنگ روی کابینت

مشخصات	فرمول پیشنهادی	رنگ سفید هوای خشک
درصد جامد (%)	۵۴-۵۶	٪ ۰.۵۵ رزین
حال	مینرال اسپریت و زایلن	۳۱ دی اکسید تیتان
ویسکوزیته در 25°C (استوک)	۱۰۰-۲۰۰	۰/۳ عامل پخش کننده
عدد اسیدی (mg KOH/g)	۶-۱۰	۰/۳ عامل ضد رسوب
رنگ (گاردنر)	حداکثر ۴	۰/۶ عامل ضد پوسته
دانسیته رزین مایع (g/cm^3)	۰/۹۸	۰/۳ خشک کن کبالت (٪ ۱۰)
دانسیته رزین جامد (g/cm^3)	۱/۰۶	۱/۵ خشک کن سرب (٪ ۳۲)
درصد روغن (%)	۵۲	۱ خشک کن کلسیم (٪ ۵)
نوع روغن	اسید چرب سویا	۷ مینرال اسپریت

خواص حلایتی

حلایت کامل در: وايت اسپریت، تولوئن، زایلن، اتیل استات، بوتیل استات، استون، MEK، MIBK
حلایت جزئی در: نرمال بوتanol، ايزو پروپانول
قابل امتزاج با: الکیدهای بلند روغن (S-5500, S-4201, S-4205, S-4207) و متوسط روغن (S-6502, S-6320, S-6300)
قابل امتزاج جزئی با: الکیدهای کوتاه روغن (S-6502, S-6320, S-6300)

بسته بندی و نحوه نگهداری

وزن بسته بندی: بشکه های ۱۸۰ 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

