



الکید رزین متوسط روغن S-5015-MX-55

نوع محصول

الکید رزین متوسط روغن بر اساس اسید چرب سویا

خواص

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

کاربرد

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

رنگ سفید هوا خشک

فرمول پیشنهادی

مشخصات

۵۸	رزین ۵۵٪	۵۴-۵۶	درصد جامد (%)
۳۱	دی اکسید تیتان	مینرال اسپریت و	حلال
۰/۳	عامل پخش کننده	زایلن	ویسکوزیته در ۲۵ °C (استوک)
۰/۳	عامل ضد رسوب	۱۰۰-۲۰۰	عدد اسیدی (mg KOH/g)
۰/۶	عامل ضد پوسته	۶-۱۰	رنگ (گاردنر)
۰/۳	خشک کن کبالت (۱۰٪)	حداکثر ۴	دانسیته رزین مایع (g/cm ³)
۱/۵	خشک کن سرب (۳۲٪)	۰/۹۸	دانسیته رزین جامد (g/cm ³)
۱	خشک کن کلسیم (۵٪)	۱/۰۶	درصد روغن (%)
۷	مینرال اسپریت	۵۲	نوع روغن
		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 بلند روغن (S-4201, S-4205, S-4207) و متوسط روغن (S-5500)
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 بعهد 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

