



# الکید رزین کوتاه روغن S-6510-X-60

## نوع محصول

الکید رزین کوتاه روغن بر اساس اسید چرب نارگیل

## خواص

مقاومت به زردگرایی خوب      انعطاف پذیری بسیار خوب  
براقیت عالی      سختی و چسبندگی خوب

## کاربرد

در ترکیب بارزینهای آمینو جهت رنگهای کوره ای رویه و آستر  
پوشش مناسبی جهت لوازم خانگی و اتومبیل و سایر مصارف عمومی  
لاک های سخت شونده با اسید

رنگ سفید کوره ای	فرمول پیشنهادی	مشخصات
۱۱/۵	رزین 6510	درصد جامد (%) ۵۹-۶۱
۴۱	رزین 6300	حلال زایلن
۲۲	دی اکسید تیتان	ویسکوزیته در ۲۵ °C (استوک) ۱۰۰-۱۸۰
۰/۳	عامل پخش کننده	عدد اسیدی (mg KOH/g) ۶-۱۰
۰/۳	ضد ته نشینی	رنگ (گاردنر) حداکثر ۲
۱۳/۷	ملامین فرمالدئید بوتیل شده ۶۰٪	دانسیته رزین مایع (g/cm <sup>3</sup> ) ۱/۰۴
۲	بوتیل گلیکول	دانسیته رزین جامد (g/cm <sup>3</sup> ) ۱/۲۰
۱/۵	نرمال بوتانول	درصد روغن (%) ۳۲
۰/۵	آنتی ژل	نوع روغن اسید چرب نارگیل
۳/۶	زایلن	
۳/۶	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 جزئی با: الکیدهای کوتاه روغن (S-6300, S-6400, S-6502) و الکیدهای 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