



# الکید رزین کوتاه روغن S-6300-X-65

## نوع محصول

الکید رزین کوتاه روغن بر اساس اسید چرب سویا

## خواص

حفظ براقت 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 (%) ۶۴-۶۶
۴۳	رزین 6300	حلال زایلن
۲۲	دی اکسید تیتان	ویسکوزیته در ۲۵ °C (استوک) بیشتر از ۴۰۰
۰/۳	عامل پخش کننده	عدد اسیدی (mg KOH/g) ۶-۱۰
۰/۳	عامل ضد رسوب	رنگ (گاردنر) حداکثر ۵
۱۳/۷	ملامین فرمالدئید بوتیله شده ۶۰٪	دانسیته رزین مایع (g/cm <sup>3</sup> ) ۱/۰۵
۲	بوتیل گلیکول	دانسیته رزین جامد (g/cm <sup>3</sup> ) ۱/۱۴
۱/۵	نرمال بوتانول	درصد روغن (%) ۳۱-۳۳
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)  
غیرقابل 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