



# الکید رزین کوتاه روغن S-6320-X-60

## نوع محصول

الکید رزین کوتاه روغن بر اساس اسید چرب سویا

## خواص

حفظ براقیت خوب

مقاومت به زردگرایی خوب

## کاربرد

سیلرها و بتونه فوری

رنگ های کوره ای رویه و آستر با سختی بالا

مشخصات	فرمول پیشنهادی	ساخت سیلر
درصد جامد (%)	رزین 6320	۲۸
حلال	نیتروسولوز ۲۸٪	۶۰
ویسکوزیته در ۲۵ °C (استوک)	استنارات روی	۳/۵
عدد اسیدی (mg KOH/g)	تولوئن	۷
رنگ (گاردنر)	نرمال بوتانول	۰/۵
دانسیتیه رزین مایع (g/cm <sup>3</sup> )	بوتیل استات	۱
دانسیتیه رزین جامد (g/cm <sup>3</sup> )		
درصد روغن (%)		
نوع روغن	اسید چرب سویا	

## 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-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