



الکید رزین کوتاه روغن S-6325-X-65

نوع محصول

الکید رزین کوتاه روغن بر اساس اسید چرب سویا

خواص

حفظ براقیت خوب
سختی عالی
چسبندگی خوب

کاربرد

ساخت لاک های سخت شونده با اسید (نیم پلی استر)
ساخت پوشش های سخت و مقاوم به همراه رزین های نیتروسولوزی

مشخصات	فرمول پیشنهادی	نیم پلی استر براق
درصد جامد (%)	جزء الف ۶۶-۶۴	۵۸
حلال	رزین 6325	۳۲
ویسکوزیته در ۲۵ °C (استوک)	رزین اوره ۶۰٪	۲/۵
عدد اسیدی (mg KOH/g)	نرمال بوتانول	۱
رنگ (گاردنر)	بوتیل گلیکول	۶
دانسیته رزین مایع (g/cm ³)	زایلن	۰/۵
دانسیته رزین جامد (g/cm ³)	آنتی ژل	
درصد روغن (%)	جزء ب ۳۱	۴۰
نوع روغن	اسید چرب سویا نرمال بوتانول	۴۰
	زایلن	۲۰
	پاراتولون سولفونیک اسید ۶۰٪ نسبت اختلاط الف/ب = ۵/۹۵	

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-6320, S-6615) و 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