

BKC

— Technical Data Sheet –

BAL 118 WS-70

رزين ألكيد بلند روغن

بر پایه اسید چرب روغن سویا ۷۰٪ در AW-402

شرح محصول:

BAL 118 WS-70 رزین آلکید بلند روغن بر پایه اسید چرب روغن سویا با خشکشوندگی سطحی و عمقی، براقیت و حفظ براقیت و چسبندگی بسیارخوب و پوشش دهی خوب است.

ویژگیها و مزایا:

- خشکشوندگی سطحی و عمقی بسیار خوب
 - براقیت و حفظ براقیت بسیار خوب
 - چسبندگی بسیار خوب
 - حلال خوری بسیار خوب
 - پوششدهی خوب
 - فیلرخوری بسیار زیاد

کاربردها:

- رنگها و پوششهای ساختمانی
 - رنگهای براق و نیمهبراق

مشخصات فني:

ویژگیهای فیزیکی در حالت مایع در دمای ۲۵°۲

این اطلاعات در آزمایشگاه کنترل کیفیت و برای هر بچ محصول قبل از تخلیه اندازه گیری میشود.

روش آزمون	مقدار	واحد	این اطاعات در ارهایسکاه کنترل کیفیت و برای ه ویژگیها
محاسبه	۵۸	wt%	درصد روغن (تقریبی)
ASTM D1544	<۵	Gardner	رن <i>گ</i>
ASTM D1545	٣٠٠٠-١٠٠٠	St	گرانروی (۲۵°C)
ASTM D1639	-	mg KOH/g	عدد اسیدی
ASTM D1259	٧٠±١	wt%	درصد جامد

ویژگیهای عمومی

●= حلاليت نامحدود

این اطلاعات مستمراً اندازهگیری و جزئی از مشخصات فنی محصول تلقی نمی شود و ارائه آن ها صرفاً جهت توصیف بهتر محصول است.

روش اَزمون	مقدار	واحد	ویژ <i>گی</i> ها
ASTM D1475	•/9847	g/cm³	چ گالی (۲۳°۲)
ASTM D92	٣٠	°C	نقطه اشتعال (جام روباز)

انحلال پذیری (روش آزمون داخلی)

•	● بوتیل استات		AW-402
•	● استون		زايلين
•	● بوتانول	•	تولوئن
			اتيل استات

⊙= حلاليت محدود

● حلالیت زیاد ○ حلالیت بسیار محدود یا عدم حلالیت

DS167/022019/01 1/2

ساز گاری (ASTM D6887 @T=160°C)

سازگار	ألكيد بلند روغن	ناساز گار	پلی ایزوسیانات آلیفاتیک
ناسازگار	أمينو رزين	سازگار	ألكيد متوسط روغن
ناسازگار	رزین اکریلیک هیدروکسیله	ناساز گار	ألكيد كوتاه روغن

ایمنی محصول و محافظت زیستمحیطی:

شرایط نگهداری متداول در بکارگیری رزینهای آلکیدی رعایت گردد. در صورت نیاز، اطلاعات ایمنی محصول در داده برگ ایمنی در دسترس است.

بستهبندی: ۱۹۰ کیلوگرم (خالص) در بشکههای فولادی.

انبارداری: محصول را در محل خنک و در دمای کمتر از ۲۵°C و به دور از رطوبت و تابش مستقیم نور آفتاب نگهداری نمایید.

رفع مسئولیت: اطلاعات و پیشنهادهای موجود در این برگه درباره کاربرد محصولات شرکت بنیان کالا شیمی، بر اساس آخرین دانش ما ارائه شده؛ مشروط بر اینکه محصول تحت شرایط معمول و در بازه زمانی معین در طول عمر مقید به درستی نگهداری و استفاده گردد. در عمل، به علت تفاوتهای ناتی مواد، ساختار شیمیایی و شرایط واقعی محیط، اطلاعات و توصیه های مطروحه در این برگه، به هیچ وجه به منزله ضمانت در قبال شرایط مصوف او سازگاری با سایر مواد، تلقی نمی شود؛ ضمناً مسئولیت پیگرد قانونی در این حرک به معرف در این حرک به ناتی میشود کند میشود که همواره به در این مورک به ناتی میشود که همواره به آخرین ویرایش معتبر داده برگ فنی محصول در تارنمای ما به نشانی www.bonyankala.com مراجمه کنند؛ همچنین این اطلاعات از طریق تماس با تیم فروش نیز قابل تهیه است.