

BAL 104 WS-70

رزین آلکید بلند روغن

بر پایه اسید چرب روغن سویا +۷٪ در AW-402

شرح محصول:

BAL 104 WS-70 رزین آلکید بلند روغن بر پایه اسید چرب روغن سویا با حلال خوری عالی و فیلر خوری بسیار زیاد است.

ویژگی‌ها و مزایا:

- حلال خوری عالی
- فیلر خوری بسیار زیاد

کاربردها:

- رنگ‌ها و پوشش‌های ساختمانی
- آستر

مشخصات فنی:

ویژگی‌های فیزیکی در حالت مایع در دمای ۲۵°C

این اطلاعات در آزمایشگاه کنترل کیفیت و برای هر بیج محصول قبل از تخلیه اندازه‌گیری می‌شود.

روش آزمون	مقدار	واحد	ویژگی‌ها
محاسبه	۵۶	wt%	درصد روغن (تقریبی)
ASTM D1544	۵-۸	Gardner	رنگ
ASTM D1545	۱۰۰۰-۳۵۰۰	St	گرانروی (۲۵ °C)
ASTM D1639	<۱۰	mg KOH/g	عدد اسیدی
ASTM D1259	۷۰±۱	wt%	درصد جامد

ویژگی‌های عمومی

این اطلاعات مستمراً اندازه‌گیری و جزئی از مشخصات فنی محصول تلقی نمی‌شود و ارائه آن‌ها صرفاً جهت توصیف بهتر محصول است.

روش آزمون	مقدار	واحد	ویژگی‌ها
ASTM D1475	۰/۹۷۹۲	g/cm ³	چگالی (۲۳°C)
ASTM D92	۳۰	°C	نقطه اشتعال (جام روباز)

انحلال‌پذیری (روش آزمون داخلی)

●	بوتیل استات	●	AW-402
●	استون	●	زایلین
○	بوتانول	●	تولون
		●	اتیل استات

● = حلالیت نامحدود
○ = حلالیت بسیار محدود یا عدم حلالیت

سازگاری (ASTM D6887 @T=160°C)

سازگار	آلکید بلند روغن	ناسازگار	پلی ایزوسیانات آلفاتیک
ناسازگار	آمینو رزین	سازگار	آلکید متوسط روغن
ناسازگار	رزین اکریلیک هیدروکسیله	ناسازگار	آلکید کوتاه روغن

ایمینی محصول و محافظت زیست محیطی:

شرایط نگهداری متداول در بکارگیری رزین های آلکیدی رعایت گردد. در صورت نیاز، اطلاعات ایمینی محصول در داده برگ ایمینی در دسترس است.

بسته بندی: ۱۹۰ کیلوگرم (خالص) در بشکه های 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 مفید به درستی نگهداری و استفاده گردد. در عمل، به علت تفاوت های ذاتی مواد، ساختار شیمیایی و شرایط واقعی محیط، اطلاعات و توصیه های مطروحه در این برگه، به هیچ وجه به منزله ضمانت در قبال شرایط مصرف این محصول و سازگاری با سایر مواد، تلقی نمی شود؛ ضمناً مسئولیت پیگرد قانونی در این حوزه نیز از شرکت بنیان کالا شیمی سلب می گردد. تحت هر شرایطی حقوق مالکیت اشخاص ثالث باید ملاحظه شود. سفارش خرید بر اساس مقررات و قراردادهای جاری فروش و تحویل این شرکت دریافت می شود. به کاربران اکیداً توصیه می شود که همواره به آخرین ویرایش معتبر داده برگ فنی محصول در تارنمای ما به نشانی www.bonyankala.com مراجعه کنند؛ همچنین این اطلاعات از طریق تماس با تیم فروش نیز قابل تهیه است.