



رزین KH 300 بر پایه امولسیون هموپلیمر پلی وینیل استات اصلاح شده می باشد. این رزین با هر نسبتی با آب قابل رقیق شدن بوده و فیلم آن پس از خشک شدن کدر و تا حدودی نرم می‌باشد.

#### موارد استفاده

- ✓ چسب های ساختمانی
- ✓ آهار نساجی
- ✓ تولید چسب کاشی خمیری

#### مشخصات فنی

ظاهر	امولسیون سفید رنگ
درصد مواد جامد	$30 \pm 1\%$
ویسکوزیته (Brookfield RTV, Spindle 7, 20 rpm, 20°C)	۸۰۰۰۰-۱۰۰۰۰۰cP
pH	۵-۶
حداقل دمای تشکیل فیلم	۱۵°C
منومر آزاد	کمتر از ۳ / ۰٪

#### شرایط نگهداری

رزین KH 300 در شرایط معمولی به مدت یکسال قابل نگهداری می‌باشد. از یخ زدگی و تابش مستقیم نور خورشید اجتناب شود. پس از هر بار استفاده از بسته بودن کیسه پلی اتیلنی و درب بشکه اطمینان حاصل نمایید.

#### بسته بندی

این رزین در بشکه های ۲۰۰ کیلوگرمی فلزی بسته بندی می‌گردد. همچنین بنا به سفارش مشتری امکان عرضه در بسته بندی‌های دیگر نیز وجود دارد.

#### نکات ایمنی

لطفا به برگ اطلاعات ایمنی مراجعه شود.