

AP-567

رزین امولسیون قابل مصرف در ساخت پوششهای اکریلیک پایه آب



مایع امولسیونی برپایه استایرن و استرهای اکریلیک

ماهیت شیمیایی

مشخصات

درصد جامد	%	۵۰±۱
ویسکوزیته (Brookfield viscometer RV-II) (Spindle No: 5; rpm: 20; 23°C)	Poise	۸۰-۱۲۰
PH (دمای 20°C)		۸-۹/۵
ظاهر		امولسیون سفید رنگ
دانسیته	g/cm ³	۱/۰۲- ۱/۱۰
حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)	°C	۰
ماهیت یونی		نانیونیک
قابلیت حلالیت با آب		قابل اختلاط به هر نسبتی

مشخصات محصول

مشخصات تکمیلی
محصول

شفاف و انعطاف پذیر

ظاهر

مشخصات فیلم

کاربرد

خمیر درزگیری
چسب کاشی

عایق رطوبتی
پوششهای آب بند

شرایط نگهداری

برای جلوگیری از رشد باکتری رزین AP-567 حاوی مقدار کافی ماده نگهدارنده (Free Formaldehyde) می باشد. شرایط مطلوب نگهداری، دمای یکنواخت بین ۵ تا ۳۵ درجه سانتی گراد بوده و توصیه می گردد از قرار گرفتن در دمای زیر صفر درجه سانتی گراد و اشعه مستقیم آفتاب جلوگیری بعمل آید. این رزین حداقل به مدت ۸ ماه قابل نگهداری می باشد.

جنبه های زیست محیطی

این ماده خطری برای محیط زیست ندارد.

بسته بندی

بشکه فلزی ۲۰۰ کیلوگرمی درب و رینگی

