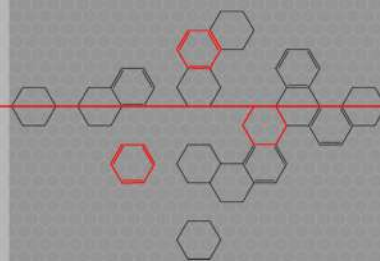


CP-215

رزین امولسیونی قابل مصرف در ساخت رنگ های پایه آب



ماهیت شیمیایی

مایع امولسیونی برپایه وینیل استات، استرهای اکریلیک و وینیل استر ورساتیک اسید

مشخصات

۵۰±۱	%	درصد جامد
۴۵-۶۰	Poise	ویسکوزیته (Brookfield viscometer RV-II) (Spindle No: 5; rpm: 20; 23°C)
۳-۵		PH (دمای 20°C)
امولسیون سفید رنگ		ظاهر
۱/۰۲- ۱/۱۳	g/cm3	دانسیته
۴ - ۶	°C	حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)
نانیونیک		ماهیت یونی
قابل اختلاط به هر نسبتی		قابلیت حلالت با آب
عالی		قدرت نگهداری رنگدانه
کمتر از ۳	(mg KOH/gr)	عدد اسیدی
شفاف و انعطاف پذیر		ظاهر

مشخصات محصول

مشخصات تکمیلی محصول

مشخصات فیلم

کاربرد

رنگ پلاستیک
لمینیت

شرایط نگهداری

برای جلوگیری از رشد باکتری رزین CP-215 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 ۱۲ ماه قابل نگهداری می باشد.

جنبه های زیست محیطی

این ماده خطری برای محیط زیست ندارد.

بسته بندی

بشکه فلزی ۲۰۰ کیلوگرمی درب و رینگ