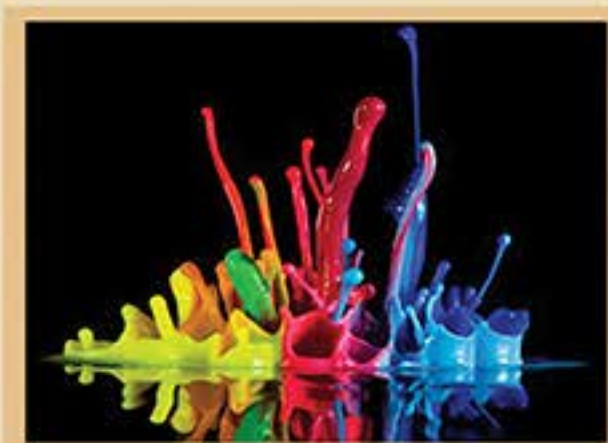


Chemi Vinyl C220



مشخصات

ترکیبات	پلیمریزاسیون امولسیونی وینیل استات و بوتیل آکریلات و ورساتیک اسید وینیل استر
شکل فیزیکی (ظاهر)	لاتکس سفید رنگ
درصد مواد جامد	۵۰ ± ۱
ویسکوزیته (Poise)	۵۰ - ۱۰۰
حداقل دمای تشکیل فیلم (MFIT)	صفر درجه سانتی گراد
مقاومت در مقابل سرما	صفر درجه سانتی گراد
ماهیت یونی	غیر یونی
مقدار PH	۴ - ۵
عدد اسید (mg KOH/g)	کمتر از ۳
کاربرد	قابل استفاده در صنایع رنگ پلاستیک، نماسازی ساختمان و چسب
خواص	به هر نسبتی با آب قابل رقیق شدن بوده و فیلم آن پس از خشک شدن شفاف، کاملاً نرم و انعطاف پذیر می باشد.
زمان نگهداری	حداقل یک سال در شرایط معمولی
بسته بندی	بشکه های ۵۰ و ۱۰۰ کیلویی پلاستیکی