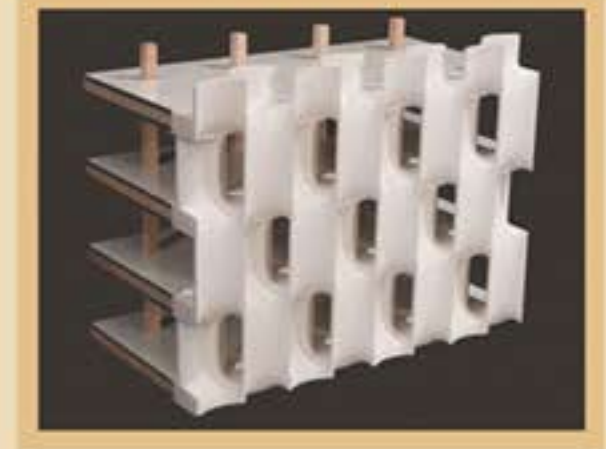


Chemi Vinyl C225



مشخصات

ترکیبات	پلیمریزاسیون امولسیونی وینیل استات و بوتیل آکریلات
شكل فیزیکی (ظاهر)	لاتکس سفید رنگ
درصد مواد جامد	53 ± 1
ویسکوزیته (Poise)	۲ - ۱۵
حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)	صفر درجه سانتی گراد
مقاومت در مقابل سرما	-۵ درجه سانتی گراد
ماهیت یونی	آنیونی - غیر یونی
مقدار PH	۴ - ۵
عدد اسید (mg KOH/g)	۱ - ۳
کاربرد	قابل استفاده در صنایع رنگ سازی و نماسازی
خواص	به هر نسبتی با آب قابل رقیق شدن بوده و فیلم آن پس از خشک شدن شفاف، کاملاً نرم، انعطاف پذیر و مقاوم در برابر آب می باشد.
زمان نگهداری	۶ ماه در شرایط معمولی
بسته بندی	بشکه های ۵۰ و ۱۰۰ کیلویی پلاستیکی