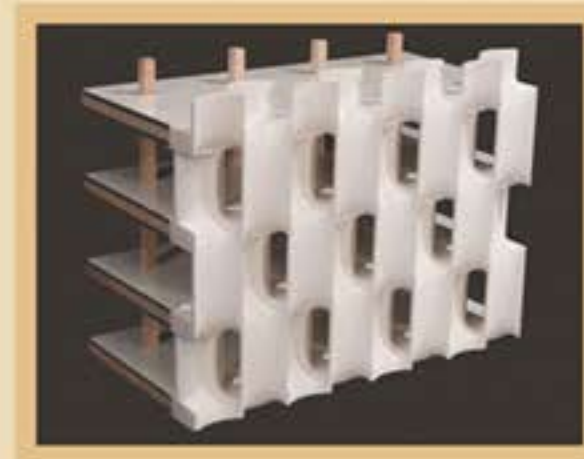


Chemi Vinyl C225



مشخصات	
پلیمریزاسیون امولسیونی وینیل استات و بوتیل آکریلات	ترکیبات
لاتکس سفید رنگ	شکل فیزیکی (ظاهر)
۵۳ ± ۱	درصد مواد جامد
۲ - ۱۵	ویسکوزیته (Poise)
صفر درجه سانتی گراد	حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)
-۵ درجه سانتی گراد	مقاومت در مقابل سرما
آنیونی - غیر یونی	ماهیت یونی
۴ - ۵	مقدار PH
۱ - ۳	عدد اسید (mg KOH/g)
قابل استفاده در صنایع رنگ سازی و نماسازی	کاربرد
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.	خواص
۶ ماه در شرایط معمولی	زمان نگهداری
بشکه های ۵۰ و ۱۰۰ کیلویی پلاستیکی	بسته بندی