

# Chemi Vinyl C255



## مشخصات

ترکیبات	پلیمریزاسیون امولسیونی وینیل استات و دی بوتیل مالنات
شكل فیزیکی (ظاهر)	لاتکس سفید رنگ
درصد مواد جامد	$50 \pm 1$
ویسکوزیته (Poise)	۲ - ۲۰
حداقل دمای تشكیل فیلم (MFIT)	صفر درجه سانتی گراد
مقاومت در مقابل سرما	-۵ درجه سانتی گراد
ماهیت یونی	آنیونی - غیر یونی
PH مقدار	۳/۵ - ۴/۵
عدد اسید (mg KOH/g)	کمتر از ۳
کاربرد	قابل استفاده در صنایع ساختمانی به عنوان بیندر بتن که در مقابل آب مقاوم می باشد، مخازن بتونی زیرزمینی و انبار داری آب
خواص	به هر نسبتی با آب قابل رقیق شدن بوده و فیلم آن پس از خشک شدن شفاف، کاملاً نرم، انعطاف پذیر می باشد.
زمان نگهداری	حداقل یکسال در شرایط معمولی
بسته بندی	بشکه های ۵۰ و ۱۰۰ کیلویی پلاستیکی