

Chemi Vinyl H125



مشخصات	
ترکیبات	پلیمریزاسیون امولسیونی وینیل استات
شکل فیزیکی (ظاهر)	لاتکس سفید رنگ
درصد مواد جامد	52±1
ویسکوزیته (Poise)	200 - 700
حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)	صفر درجه سانتی گراد
مقاومت در مقابل سرما	-18 درجه سانتی گراد
ماهیت یونی	غیر یونی
مقدار PH	3 - 4
عدد اسید (mg KOH/g)	2 - 3
کاربرد	در آهار پشت فرش ماشینی، صحافی، نساجی و بسته بندی استفاده می شود.
خواص	به هر نسبتی با آب قابل رقیق شدن بوده و فیلم آن پس از خشک شدن شفاف، نرم و انعطاف پذیر است.
زمان نگهداری	حداقل یک سال در شرایط معمولی
بسته بندی	بشکه های 50 و 100 کیلویی پلاستیکی