

# Chemi Vinyl H 100-A



مشخصات	
ترکیبات	پلیمریزاسیون امولسیون وینیل استات
شکل فیزیکی (ظاهر)	لاتکس سفید رنگ
درصد مواد جامد	46 ± 0.5
ویسکوزیته (Poise)	11000 - 17000
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	قابل استفاده در آهار پشت فرش
خواص	به هر نسبتی با آب قابل رقیق شدن بوده و فیلم آن پس از خشک شدن بی رنگ و شکننده است.
زمان نگهداری	حداقل یک سال در شرایط معمولی
بسته بندی	بشکه های 50 و 100 کیلویی پلاستیکی