

Chemi Vinyl H120



مشخصات	
ترکیبات	پلیمریزاسیون امولسیون وینیل استات
شکل فیزیکی (ظاهر)	لاتکس سفید رنگ
درصد مواد جامد	۵۴±۱
ویسکوزیته (Poise)	۲۰۰ - ۵۰۰
حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)	صفر درجه سانتی گراد
مقاومت در مقابل سرما	-۱۸ درجه سانتی گراد
ماهیت یونی	غیر یونی
مقدار PH	۳ - ۴
عدد اسید (mg KOH/g)	۲ - ۳
کاربرد	در صنایع چرم سازی، رنگ سازی و کفپوش، چسب (در صنایع نساجی و کاغذ)، نازک کاری ساختمان، تولید قطعات قالب گیری و ساخت ورق 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 ۵۰ و ۱۰۰ کیلویی پلاستیکی