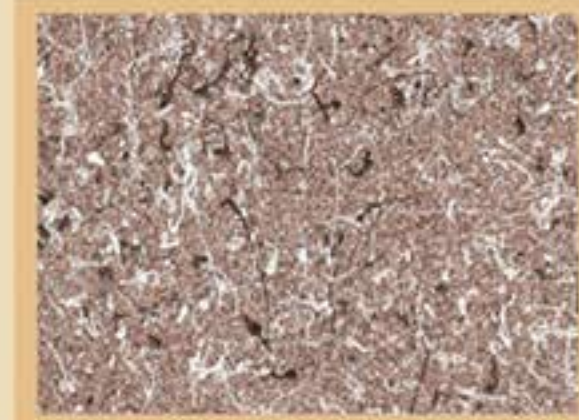
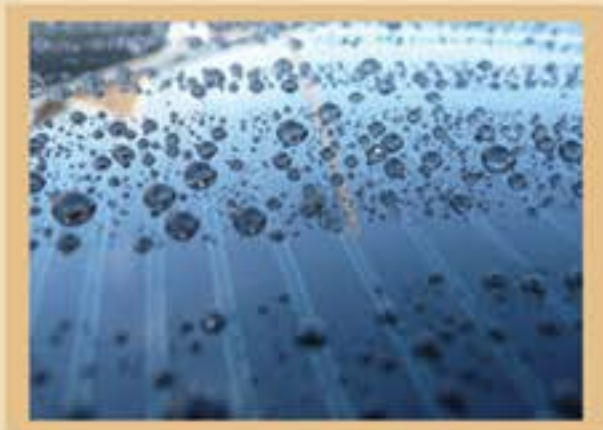


Chemi Acryl S 300



مشخصات	
رزین امولسیون بر پایه استایرن و مونومرهای اکریلیکی	ترکیبات
امولسیون سفید شیری	شکل فیزیکی (ظاهر)
۵۰ ± ۱	درصد مواد جامد
۵۰	ویسکوزیته (Poise)
۱۷ درجه سانتی گراد	حداقل دمای تشکیل فیلم (MFFT)
۸ - ۹/۵	مقدار PH
۱/۰۴ ± ۰/۰۲	چگالی (ISO 2811) [g/cm ³]
۰/۰۹ - ۰/۲	اندازه ذرات (μ)
حداکثر ۰/۳ %	مونومر آزاد
رنگ های آبگریز براق و نیمه براق خارج و داخل ساختمان، مولتی کالر، آستری سطوح گچی و سیمانی، کنیتکس های پایه آب	کاربرد
مقاومت در برابر گچی شدن و نور UV، چسبندگی بالا، توان بالای نگهداری رنگدانه و پر کننده، مقاومت رطوبتی و مکانیکی بالا، گرایش کم به تشکیل کف	خواص
سازگاری بالا با اکثر دیسپرس کننده ها، ترکننده ها، غلظت دهنده های سلولزی، اکریلیکی و پلی یورتانی	سازگاری
نگهداری به مدت ۸ ماه در دمای ۳۵ - ۵ درجه سانتی گراد، دور از تماس مستقیم با آفتاب و جلوگیری از یخ زدگی	زمان نگهداری
بشکه های ۵۰ و ۱۰۰ کیلویی پلاستیکی	بسته بندی