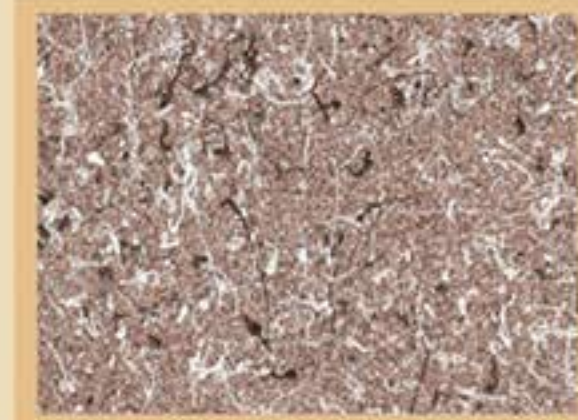


Chemi Acryl S 300



مشخصات

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