

Palmadex C217

رزین امولسیون بر پایه وینیل استات، استرهای اکریلیک و وینیل استر ورساتیک اسید

مشخصات فنی

مقدار	واحد	مشخصات
۵۰ ± ۱	%	درصد جامد
۵۰۰۰ ± ۱۰۰۰	cP	ویسکوزیته (بروکفیلد، SP.5, rpm:20 at 20 °C)
۴ ± ۱		pH (25 °C)
۹	°C	کمینه دمای تشکیل فیلم
مایع شیری رنگ		شکل ظاهری

کاربرد

- رنگ پلاستیک

مزایا

- سختی سطحی بالا و مقاومت سایشی مطلوب
- توانایی تشکیل در دماهای پایین
- ایجاد فیلم یکنواخت و بدون ترک در سطوح متخلخل
- مقاومت عالی در برابر آب و رطوبت
- میزان ترکیبات آلی فرار بسیار پایین

شرایط نگهداری

- دمای نگهداری: ۵ تا ۳۵ درجه سانتی‌گراد
- از یخ‌زدگی و تابش مستقیم نور آفتاب جلوگیری شود.
- پس از هر بار مصرف، درب ظرف را کاملاً ببندید، به طوریکه در مجاورت با هوا قرار نگیرد.
- قبل از مصرف میکس شود.

زمان ماندگاری

- ۶ ماه پس از تاریخ تولید
- در صورت نگهداری مناسب، با انجام تست و بررسی مجدد، امکان استفاده پس از گذشت ۶ ماه نیز وجود دارد.

تحويل

- قابل ارائه در بشکه‌های فلزی یا پلاستیکی