

پتروتکس ۸۸۸۵

رزین امولسیون استایرن- بوتادین کربوکسیله

مشخصات فنی

مقدار	واحد	مشخصات
۵۰ ± ۱	%	درصد جامد
۵۰۰ ± ۲۰۰	cP	ویسکوزیته (بروکفیلد، (SP.2, rpm:12 at 20 °C
۷/۵ ± ۱		pH (25 °C)
۱/۰۳ ± ۰/۰۰۵	g/cm ³	دانسیته
۴۰ ± ۵	mN/m at 25°C	کشش سطحی
۳۸	°C	کمینه دمای تشکیل فیلم
مایع شیری رنگ		شکل ظاهری

کاربرد

- موکت نمدی و منسوجات نیافته

مزایا

- ایجاد زیردست سفت و محکم با چسبندگی عالی به الیاف
- فیلرپذیری بالا برای بهبود خواص مکانیکی
- مقاومت حرارتی مناسب در فرآیندهای دما بالا
- پایداری ویسکوزیته مناسب با غلظت دهنده آکریلاتی

شرایط نگهداری

- دمای نگهداری: ۱۰ تا ۳۵ درجه سانتی گراد
- از یخ زدگی 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

- ۸ ماه پس از تاریخ تولید
- در صورت نگهداری مناسب، با انجام تست و بررسی مجدد، امکان استفاده پس از گذشت ۸ ماه نیز وجود دارد.

تحويل

- قابل ارائه در بشکه های فلزی یا پلاستیکی، مخازن IBC و فلکسی تانک بر اساس نیاز مشتری