



Subranco

سوبراتکس ۳۰۵

داده برگ فنی

مشخصات ساختاری

کوپلیمر آمولسیون استایرن و استرهای اکریلات

پایدارسازی

آنیونی

موارد استفاده

رنگ داخل و خارج ساختمان ، پوششهای آب بند، رنگهای سیلیکونی و سیلیکاتی، ملاتهای ساختمانی، پوششهای بافتاری

مشخصات فنی

درصد جامد (ISO 1625): یک ساعت در ۱۰۵ درجه سانتی گراد)	$50 \pm 1 \%$
گرانروی (ویسکومتر بروکفیلد RVT ، سوزن ۵، ۲۰rpm ، دمای ۲۳ درجه سانتی گراد)	4500 ± 1500 mPa.S(Cp)
PH	8 ± 1
چگالی (ISO 2811)	$1/0.2$ gr/cm ³
حداقل دمای تشکیل فیلم	15°C

اطلاعات تکمیلی

سوبراتکس ۳۰۵ در ۳۰ ماهی بیش از ۱۵ درجه سانتی گراد خشک می شود و فیلمی شفاف ، بدون ترک ، فاقد چسبندگی سطحی و مقاوم در برابر آب تشکیل می دهد. این محصول با افزودنیهای متداول صنعت رنگ همچون پرکن کربنات کلسیم ، رنگدانه یتانیم دی اکسید، غلظت دهنده یتیلوز H, MH ، همچنین غلظت دهنده های اکریلیکی و پلی یورتانی، عامل ترکننده نمکهای پلی فسفات و عامل پراکنش نمکهای پلی اکریلیک اسید ، حلال 402 و حلالهای گلیکولی سازگار است. پیشنهاد می شود برای اطمینان از پایداری آمیزه ساخته شده با سوبراتکس ۳۰۵ و افزودنیهای خاص، آزمون پایداری طولانی مدت انجام گیرد.

شرایط نگهداری

به منظور جلوگیری از رشد باکتری و کپک زدگی ، این رزین حاوی مقادیری کم از مواد ضد باکتری و نگهدارنده است. برای اطمینان بیشتر از حفاظت ماده خصوصاً در بشکه های مخازن باز میتوان از مقادیر بیشتر ماده ضد کپک مناسب استفاده نمود. این رزین در دمای ۵ تا ۳۰ درجه سانتی گراد به مدت حداقل ۶ ماه قابل نگهداری است. رزین بایستی از یخ زدگی و قرار گرفتن در معرض تابش مستقیم نور آفتاب حفاظت شود. پس از باز نمودن درب بشکه و برداشت رزین از بسته شدن نایلون و سپس درب آن تا استفاده بعدی اطمینان حاصل نمائید.

کارخانه: اصفهان، کیلومتر ۷۰ جاده اصفهان شیراز، شهرک صنعتی سپهر آباد شهرضا، خیابان هفتم، پلاک ۱۲

تلفاکس: ۱۲۲-۰۱۲۰۱۳۳۰۰۵۳۳۱(+۹۸۳۱) صندوق پستی: ۸۶۱۴۵/۱۹۵

دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان توحید شمالی، ساختمان سایه، طبقه سوم، واحد پنج کد پستی: ۸۱۷۳۶۵۵۳۱۷

تلفن: ۰۱۳۶۲۸۴۴۴۶۰۶۰۱۳۶۲۶۰۶(+۹۸۳۱) www.subranco.com