



Subranco

داده برگ فنی

سوبراتکس ۳۰۰

## مشخصات ساختاری

کوپلیمر آمولسیون استایرن و استرهای متا اکریلیک اسید، فاقد نرم کن

## پایدارسازی

آنیونی

## موارد استفاده

رنگ داخل ساختمان، رنگ خارج ساختمان، پوششهای انعطاف پذیر و آب بند، پوششهای ضد ترک، چسب

## مشخصات فنی

درصد جامد (ISO 1625): یک ساعت در ۱۰۵ درجه سانتی گراد	۵۰ ± ۱ %
گرانروی (ویسکومتر بروکفیلد RVT، سوزن ۵، ۲۰rpm، دمای ۲۳ درجه سانتی گراد)	۴۵۰۰ ± ۱۵۰۰ mPa.S(Cp)
PH	۸ ± ۰/۵
چگالی (ISO 2811)	۱/۰۱ gr/cm <sup>3</sup>
حداقل دمای تشکیل فیلم	۳°C-

## اطلاعات تکمیلی

سوبراتکس ۳۰۰ در دماهای بیش از ۲- درجه سانتی گراد خشک می شود و فیلمی شفاف، منعطف، بدون ترک با 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<sub>۲</sub>MH، همچنین غلظت دهنده های اکریلیکی و پلی یورتانی، عامل ترکنده 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 ۳۰۰ 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 بازمیتوان 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: ۱۲۲-۰۱۲۰۱۲۰۵۳۳۰۹۸۳۱ (+) صندوق پستی: ۸۶۱۴۵/۱۹۵

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

تلفن: ۰۳۶۲۸۴۴۴۶۰۱۳۶۲۸۴۴۴۶ (+۹۸۳۱)۳۶۲۶۰۶۰۱۳۶۲۸۴۴۴۶  
[www.subranco.com](http://www.subranco.com)