



Subranco

## سوبراتکس ۳۵۵

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)	۴۸ ± ۱ %
گرانروی (ویسکومتر بروکفیلد RVT، سوزن ۵، ۲۰rpm، دمای ۲۳ درجه سانتی گراد)	۴۰۰۰ ± ۱۰۰۰ mPa.S(Cp)
PH	۸ ± ۱
چگالی (ISO 2811)	۱/۰۱ gr/cm <sup>3</sup>
حداقل دمای تشکیل فیلم	۱۴ °C

### اطلاعات تکمیلی

سوبراتکس ۳۵۵ در ۳۰۵ در ماههای بیش از ۱۴ 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 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 ۳۵۵ 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 یا 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: ۱۲۲-۰۱۲۰۰۱۳۳۰۵۳۳۱(+۹۸۳۱) صندوق پستی: ۸۶۱۴۵/۱۹۵

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

تلفن: ۰۱۳۶۲۸۴۴۴۶۰۶۰۳۶۲۶(+۹۸۳۱) www.subranco.com