



Subranco

## سوبران ۹۳۱

برگه مشخصات فنی

مشخصات ساختاری

رزین حلال پایه اکریلیک پلی ال

### موارد کاربرد

این رزین با قابلیت چسبندگی بالا بر روی سطوح مختلف و انعطاف پذیری عالی، جهت ساخت آستری و رنگ های رویه دو جزئی پلی یورتان مقاوم در برابر عوامل جوی، حلال، شوینده ها و مواد شیمیایی پیشنهاد می شود که در دمای محیط با اعمال گرما سخت می گردند. از آنجا که این محصول دارای انعطاف پذیری خوب، مقاومت عالی به زردگرایی، براقیت، مرطوب کنندگی عالی پیگمنت، مقاومت فوق العاده به خراش می باشد در ساخت رنگ های مخصوص ماشین آلات، لوازم خانگی و پوشش کف مورد استفاده قرار می گیرد.

مشخصات فنی رزین

مایع نسبتاً ویسکوز شفاف

حالت ظاهری رزین

زایلن

حلال

استرها، کتون ها، اترها، هیدروکربن های آروماتیک

حلالیت در

ماکزیمم ۲

رنگ (گاردنر)

۶۰ ± ۱ %

درصد جامد

۲۵-۴۰ ثانیه

ویسکوزیته (دمای ۲۵ درجه سانتی گراد، ۵۰٪ در حلال زایلن، کاپ D<sub>6</sub>)

۹۸۰ ± ۵۰ (Kg/m<sup>3</sup>)

دانسیته (دمای ۲۵ درجه سانتی گراد)

۲۴ °C

نقطه احتراق (ISO 13736)

۷-۱۱ (mg KOH/g)

عدداسیدی (ISO 2114)

۱,۸%

درصد هیدروکسیل

### ویژگی فیلم رزین

فیلم رزین کاملاً شفاف با براقیت عالی و چسبندگی خوب به سطوح مختلف و فلزی، مقاوم در برابر زردگرایی و خش و رطوبت، خواص مکانیکی مناسب و عدم جرم پذیری می باشد.

### شرایط انبارداری و نگهداری

در ظروف بسته بندی اولیه، محیط های سرپوشیده خنک و دمای ۵-۴۰ درجه سانتی گراد نگهداری شود. تحت شرایط نگهداری مذکور، رزین به مدت ۶ ماه پس از تاریخ تولید قابل نگهداری می باشد.

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

دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان توحید شمالی، ساختمان سایه، طبقه سوم، واحد ۵ کدپستی: ۸۱۷۳۶۵۵۳۱۷

تلفن: (۰۳۱) ۳۶۲۸۴۷۷۴-۳۶۲۸۴۴۴۶-۳۶۲۹۳۶۰۷-۳۶۲۶۴۳۷۸