



Subranco

سوبران ۹۲۷

برگه مشخصات فنی

مشخصات ساختاری

رزین حلال پایه اکریلیک پلی ال

موارد کاربرد

این رزین با قابلیت چسبندگی بالا بر روی سطوح مختلف، انعطاف پذیری مناسب، مقاومت عالی به زردگرایی، براقیت بالا، مرطوب کنندگی خوب پیگمنت، مقاومت فوق العاده به خراش جهت ساخت آستری و رنگ های رویه دو جزئی پلی یورتان مقاوم در برابر عوامل جوی، حلال، شوینده ها و مواد شیمیایی و رنگ های صنعتی پوشش های ضد خوردگی پیشنهاد می شود که در دمای محیط یا با اعمال گرما سخت می گردند.

مشخصات فنی رزین

حالت ظاهری رزین	مایع نسبتاً ویسکوز شفاف
حلال	زایلن/بوتیل استات
حلالیت در	استرها، کتون ها، اترها، هیدروکربن های آروماتیک
رنگ (گاردنر)	ماکزیمم ۲
درصد جامد	۶۰ ± ۱ %
ویسکوزیته (EN ISO 3219)	۵۵۰۰-۷۵۰۰ mPa.s
دانسیته (دمای ۲۵ درجه سانتی گراد)	۱۰۰۰ ± ۵۰ (Kg/m ³)
نقطه احتراق (ISO 13736)	۲۸ °C
عدداسیدی (ISO 2114)	۷-۱۱ (mg KOH/g)
درصد هیدروکسیل	۲/۷ %

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. هر ۱۰۰ گرم رزین با ۲۴-۲۵ گرم دزمو دور ۷۵ قابل پخت است.

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 سپهرآباد شهرضا، خیابان هفتم، پلاک ۱۲

تلفاکس: ۰۱۲۲-۰۱۲۰۵۳۳۰۰۱۲۱ (+۹۸۲۱) صندوق پستی: ۸۶۱۴۵/۱۹۵

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

تلفن: ۰۳۶۲۸۴۴۴۶-۰۱۳۶۲۶۰۶۰۱ (+۹۸۲۱)۳۶۲۶۰۶۰۱ www.subranco.com