

برگ مشخصات فنی

پوشش آستری M.I.O

نوع جنس :

FI 1294

خواص:

این پوشش جهت استفاده در شرایط حاد جوی و مکانهایی که شرایط خوردگی بسیار بالایی دارند استفاده می گردد. آستری M.I.O پوشش ضد زنگ را تقویت و مقاومت ضد خوردگی را افزایش می دهد و از چسبندگی بسیار بالایی برخوردار می باشد.

۱	فام	خاکستری
۲	ویسکوزیته	10000 Sec ⁻¹ 0.3 Pa.s
۳	وزن مخصوص	1.66 (gr/cm ³)
۴	درصد وزنی مواد غیر فرار	46.8 %
۵	ضخامت فیلم خشک	150-200 میکرون DFT
۶	زمان خشک شدن	حداکثر ۳۰ دقیقه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد
۷	نقطه اشتعال	۴۲±۲ درجه سانتیگراد
۸	چسبندگی	عالی ASTM D 3363
۹	زمان بهره برداری	دوهفته بعد از اجرا
۱۰	تست رطوبت	حداقل ۳۰۰ ساعت در رطوبت RH 95% و دمای ۵۰ درجه سانتیگراد
۱۱	تست سالت اسپری	حداقل ۳۰۰ ساعت ASTM D 4665
۱۲	روش کاربرد	پیستوله ایرلس AIR LESS
۱۳	تست غوطه وری در آب	۲۵۰ ساعت ASTM D 870
۱۴	تست مقاومت در برابر اشعه ماورا بنفش	۳۰۰ ساعت ASTM D 4587
۱۵	سختی فیلم خشک	عالی ASTM D 4360
۱۶	نحوه انبارداری	در دمای کمتر از ۲۵ درجه سانتیگراد در هوای خشک بدون رطوبت دور از تابش مستقیم خورشید به مدت حداکثر یک سال.

توجه : لطفاً از اضافه کردن هر گونه حلال به رنگ جداً خودداری فرمائید.. شستن لوازم کار با تینر بلا مانع است.