



دستور مصرف رنگ میانی های بیلد MIO آلکیدی **Parsialkyd 2921B**

- رنگ 2921B میانی آلکیدی دارای MIO میباشد که در سیستم های حفاظتی به عنوان یک رنگ High Build استفاده میگردد. توصیه می گردد در هنگام استفاده از این رنگ به نکات زیر توجه گردد :
- ۱) در هنگام اعمال رنگ دمای محیط کمتر از ۱۰ درجه سانتیگراد نباشد .
 - ۲) در هنگام اعمال رنگ دمای قطعه باید حداقل ۳ درجه بالاتر از نقطه شبنم باشد.
 - ۳) در هنگام اعمال رنگ رطوبت نسبی هوا بالاتر از ۸۰٪ نباشد.
 - ۴) سطح زیر کار باید از هرگونه آلودگی شامل رطوبت ، چربی و گرد و غبار زدوده شده باشد. جهت زدودن گرد و غبار به هیچ عنوان از آب و مواد شوینده استفاده نگردد. در این حالت استفاده از باد جهت زدودن گرد و غبار کفایت میکند.
 - ۵) قبل از استفاده از رنگ ، آن را با یک همزن مناسب برقی کاملاً مخلوط کرده تا رنگ یکنواخت گردد. جهت رقیق سازی از تینر T-212 به میزان ۲۰-۱۰٪ وزنی رنگ استفاده نمائید .
 - ۶) میانی 2921B یک رنگ High Solid میباشد ، بنابراین در صورت مصرف میزان تینر کافی و دستگاه پاشش مناسب دستیابی به ضخامت مورد نظر در یکبار اعمال به راحتی امکانپذیر است.
 - ۷) ضخامت لایه میانی باید حداقل ۷۰ میکرون باشد .

***** فیلتردستگاه ایرلس قبل از شروع به رنگ آمیزی برداشته شود در غیر این صورت تجمع ذرات MIO آن موجب اخلاخل در عمل خواهد شد.**

***** از آنجاییکه اعمال رنگهای بدون حلال و های سالیید در ضخامتهای بالا علاوه بر استفاده از کمپرسور و دستگاههای پاشش متناسب ، نیازمند مهارت و تجربه کافی نقاش می باشد، پیشنهاد می گردد با توجه به گرانی رنگ مذکور حتماً اجرا توسط نقاشی که قبلاً سابقه اعمال این رنگها را داشته است صورت گیرد.**

توجه : جهت انجام تست چسبندگی بر روی سیستم رنگ های آلکیدی حداقل زمان لازم ۷ روز در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد پس از اعمال لایه رویه میباشد.