



## ورنی روکار واتر بیس 00OPW3652



ورنی روکار واتر بیس 00OPW3652 بر پایه رزین های اکریلیک تولید شده و سریعاً بر روی سطح چابی و در سرعتهای بالای دستگاه چاپ خشک می شود. خشک شدن این ورنی به طریق جذب بداخل سطح چاپ شونده و همچنین تبخیر آب توسط هوای گرم و لامپ IR انجام می گیرد. این ورنی با مواد اولیه دارای استاندارد FDA تولید گردیده و خشک شدن سریع آن انجام سریع و فوری عملیات پس از چاپ را امکانپذیر می نماید.

### خواص ویژه :

- برآقت فوق العاده
- خشک شدن سریع
- مقاومت سایش و خراش بسیار عالی
- مقاومت آب عالی پس از خشک شدن کامل
- تیراژدهی و پوشش عالی

### مشخصات :

- ویسکوزیته : مینیمم ۷۰ ثانیه در فوردکاپ ۴
- PH : ۹-۸
- درصد جامد : ۳۶-۳۸ درصد
- دانسیته : ۱/۰۴-۱/۰۵
- حالل پیشنهادی : آب (بمنظور افزایش سرعت خشک شدن ورنی پایه آب استفاده از نسبت ۴ به ۱ آب و الکل ایزوپروپیل پیشنهاد می گردد).

### حالل شستشوی ماشین :

- آب

### شرایط نگهداری :

- در ظروف درسته و در دمای بالاتر از ۵ درجه سانتی گراد نگهداری شود.
- از بخ زدگی جلوگیری شود.

### بسته بندی :

مخزن یک تنی  
گالن ۲۰ کیلوگرمی

