

رنگ آلکیدی ( روغنی ) رومولو محصولی تک جزئی بر پایه رزین آلکیدی روغن بلند میباشند ، رزینهای آلکیدی به دو گروه خنثک تنونده و غیر خنثک تنونده تقسیم میشوند. رزین آلکیدی خنثک تنونده در مجاورت هوا خنثک می شود و سرعت خنثک شدن به میزان و نوع روغن خنثک تنونده بستگی دارد . رنگهای روغنی آلکیدی در چهار گروه تولید میشوند که عبارتند از پرایمر های روغنی (پوشش زیرین طوسی وضدزنگ اذرایس) ، رنگ های روغنی آلکیدی مات و نیم مات ، رنگ های روغنی آلکیدی نیم براق ، رنگهای روغنی آلکیدی براق .

### ● مشخصات :

براقیت مناسب  
تک جزئی و سهولت اعمال  
انعطاف پذیری و دوام بالا  
حفظ طولانی مدت فام رنگ  
مقاومت مناسب در مقابل عوامل جوی  
قابلیت اعمال چندین لایه با رعایت فواصل استاندارد

### ● موارد مصرف :

رنگ آمیزی انواع ماشین آلات ، اسباب بازی ها  
رنگ آمیزی انواع سطوح داخلی و خارجی ساختمان  
رنگ آمیزی سازه های فلزی ، بدنه خارجی مخازن و .....  
رنگ آمیزی انواع سطوح فلزی ، چوبی ، گچی و سیمانی

### ● نحوی مصرف :

**آماده سازی سطح :** سطح مورد نظر را باید از هرگونه آلودگی از قبیل گرد و غبار ، روغن ، گریس و ... تمیز نمود . رنگ های قدیمی پوسته شده بایستی از سطح گچ ، چوب و فلز زدوده شده ، جهت از بین بردن رنگهای قبلی می توان از سنباده با گرید زبر استفاده کرد ، در صورتیکه سطح فلز شوره زده باشد ، باید حتما با استفاده از برس سیمی تمیز گردد و سطوح فلزی بایستی عاری از هرگونه زنگ زدگی و براده باشند.



#### مشخصات فیزیکی و شیمیایی

55 ± 5 % vs	درصد حجمی مواد جامد
نامحدود	فام
مایع غلیظ	حالت فیزیکی
5-20 %	درصد اختلاط با تینر
100 %	نفوذ ناپذیری

#### مشخصات فیزیکی و شیمیایی

10 °	براقیت
1.4 ± 0.1 g/cm <sup>3</sup>	دانسیته
8.2 m <sup>2</sup> /Lit	پوشش تئوری
3-4 hour	زمان خنثک شدن سطحی
7 days	زمان خنثک شدن کامل
12-18 hour	زمان خنثک شدن عمقی
5-40 C	دمای اجرا

**Packing**

**20 KG**



## نحوه مصرف :

**طریقه کاربرد:** برای اعمال این رنگ می توان از دستگاہهای ذیل استفاده کرد:  
اسپری با هوا / فشار ۴-۳ اتمسفر / دهانه نازل ۱/۸-۱/۶ میلیمتر  
اسپری بدون هوا / فشار ۷-۶ اتمسفر / دهانه نازل ۵/۳-۰/۴۳ میلیمتر  
غلتک ، قلم مو (برای سطوح کوچک)

**طریقه مصرف:** کلیه تجهیزات قبل از استفاده با تینر شستشو تمییز گردد  
از جمله ابزار مورد نیاز در اجرای رنگهای روغنی آلکیدی میتوان به قلم مویی  
غلتک و پیستوله اشاره کرد. در صورتیکه قصد استفاده از پیستوله بادی  
برای رنگ آمیزی دارید ، از بنزین به عنوان رقیق کننده مناسب استفاده کنید.  
از آنجایی که زمان خشک شدن رنگهای روغنی نسبتاً طولانی تر میباشد  
بنزین سرعت خشک شدن رنگ روغنی را تسریع میبخشد و از شره و چکه  
کردن رنگ جلوگیری میکند . نسبت اختلاط تینر روغنی به رنگ روغنی آلکیدی  
بستگی به دمای محیط ، سطح زیر کار و نیز وسیله اعمال رنگ آمیزی دارد.  
ولی در شرایط نرمال رنگ آمیزی ، میزان اختلاط تینر روغنی به رنگ روغنی  
بر حسب درصد وزنی میباشد .

## طریقه نگهداری :

دمای مناسب جهت نگهداری محصول رنگ آلکیدی (روغنی) رومولو ۴۰-۵۰  
درجه سانتی گراد میباشد ، عمر مفید این محصول ۱۲ ماه میباشد مشروط  
بر اینکه در ظرف اصلی ، محیط سرپوشیده و به دور از رطوبت ، یخ زدگی ،  
گرمای شدید و نور مستقیم خورشید نگهداری شود.

## نکات ایمنی :

توصیه می گردد از استنشاق مداوم بخارات حلال این رنگ در فضاهای بسته  
خودداری نموده و حتی الامکان از لوازم ایمنی مناسب استفاده و در صورت  
تماس با پوست و چشم با آب زیاد شستشو گردد ، این رنگ اشتعال زا بوده  
و بایستی از حرارت ، جرقه و شعله دورنگه داشته شود.



دمای مناسب محیط برای رنگ آمیزی  
۴۰-۱۰ درجه سانتیگراد باشد. دمای سطح  
هنگام رنگ آمیزی جهت جلوگیری از  
تجمع رطوبت باید حد اقل ۳ درجه  
سانتیگراد بالای نقطه شبنم باشد و  
رطوبت هوا حداکثر ۸۰٪ باشد ، سطح  
زیر کاری باید عاری از یخ و رطوبت  
باشد .

## بسته بندی :

رنگ روغنی ( آلکیدی ) رومولو با نام  
تجاری **N-400** در حلب های ۲۰  
کیلوگرمی تولید و عرضه میگردد.

## CERTIFICATE

ISO 9001 : 2015

ISO 45001 : 2018

ISO 10002 : 2018

ISO 10668 : 2010

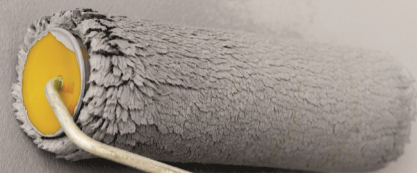
ISO 10004 : 2018

ISO 14001 : 2015

CE CERTIFICATE

IMS CERTIFICATE

HSE - MS CERTIFICATE



چسب های ساختمانی  
رنگ های ساختمانی  
افزودنی های بتن  
افزودنی های رنگ

Italian Processed  
Construction  
Materials