

[500] رنگ فوری پراق

معرض محصول

چهاره نمی‌هد و با وجود گرد و غبار متعلق در محیط کفیت پوشش کاهشی باشد. رنگ آمریاب این رنگ آسان و قابلیت دوایت یوشش مجدد را به خوبی دارد.

برآورده شده		برآورده نشده	
نام مخصوص	کد مخصوص	نام مخصوص	کد مخصوص
تحت زاویه ۶۰ درجه		نام مخصوص	
۸۰	سقید	نام مخصوص	۵۲۴
نسبت تینر، هاردن، افزودنی			تینر قوی بینک
%			۱۵۰-۱۴۰

ام  
مقید، اخربی، گلماشی، مشکی  
سایر فام‌ها به صورت سفارش، قابل تولید می‌باشد.

شرایط نگهداری

این مخصوص باید در فضای سریسته و دور از اشعه مستقیم خورشید در دمای ۴۰-۵۰ درجه سانتیگراد نگهداشته شود. بدین طور و موجول های روزانه قابل استعمال باشند. این مخصوص باید توجه میانسیس کار فراهم شود، از آغاز آشنا و دمای اپراتور احتساب شود. مخصوص تاریخ انفصاله مخصوص مکون است با خواص یک ماده "تازه". استفاده است با این حال، خواص آن ممکن است متفاوت باشد به عین دلیل است که مواد تاریخ مصرف گشته باشد یا دقت خاص استفاده شوند. قبل از استفاده خوب زده شود درب قوطی مکون و به شرط شرط شده.

نکات ایمنی

- ۱- پویندن و بلعیدن آن برای ملامت مضر است.
  - ۲- هنگام تماش می‌کنند و بوسیله باعث ایجاد آرزوی می‌شود.
  - ۳- دور از دسترس کودکان قرار گیرد.
  - ۴- دور از منابع آتش را نگهداشت و از مرمر سیگار و دخانیات جدا خودداری نمایید.
  - ۵- از تنسی طرح خارج خودداری کنید و تنسی اس ان بر بوسیله و حوش جلوگیری کنید.
  - ۶- محتوی طرف را در احصار افلام خالی نگیرید.
  - ۷- در مکان‌های اسقاط دارد توجه مناسب می‌باشد.

**ویژگی‌ها**

۱. برآفیت خوب
۲. چسبندگی خوب
۳. سختی مسطوح
۴. تستطیح خوب
۵. سرعت خشک
۶. مقاوم در برابر مواد نفتی (شاپان)

بسیه پندی	٩/٥ میکروگرم	٤ کیلوگرام	٢٠ کیلوگرم	بسیه پندی
تاریخ انقضا				دو سال
نکات کاپرید پاشش (سیفید فوری برآمده)	۵۲۴	پاشش	تتفق پاشش	نکات کاپرید پاشش
ایرس		بادی	با	ایرس
۱۱۰ - ۱۳۰	۱/۵ - ۳/۰		فشارها (با)	
۰/۲۳۳ - ۰/۱۸	۱/۳ - ۱/۸		قطربانی	

آماده سازی سطح

سطح را پوشش آستر پلی اورتان با پوشه فرو پینک که توجه با سنباده  
برگرداند. سنباده کاری آندازه کمین و درگ و مبارا لوگی از سطح  
نمایند. سطح از این دو اگر باعث پوشش شدن و چشمینگ نماند پوشش  
نمایند. سطح را سنباده کنید. سطح زیرین را سنباده زد و دستگلهای  
نمایند. اگر این سطح آماده آجرم باشد. بهتر است دمای آلت پاشش و ترکیب  
نمایند. اگر این دمای آلت خوب نباشد. تجهیزات قابل و بعد از استفاده  
تبدیل شوند. تمدید می‌گردند.

زمان خشک شدن (25°c, 45-65 RH, 300 g/m <sup>3</sup> )	سطحی
دقیقه ۱۰	عمقی
ساعت ۱	کامل
ساعت ۳	



卷之三

این مقاله از نظر تاریخی در سال ۱۹۷۰ میلادی در مجله علمی آمریکا به نام *Journal of Paleontology* منتشر شد و در این مقاله هریسون اشاره کرد که این گونه از دندان‌ها در آغازین دوره‌های تاریخی زمین می‌باشد و از آن‌جا که این دندان‌ها در آغازین دوره‌های زمین می‌باشند، این دندان‌ها را می‌توان با نام *Archaeodontidae* نامید. این نام از دو واژه یونانی *archaios* و *odontos* که به معنای *پیش از زمان* و *دندان* هستند، تشکیل شده است. این نام از دو واژه یونانی *archaios* و *odontos* که به معنای *پیش از زمان* و *دندان* هستند، تشکیل شده است.