



<p>مقطع تحصیلی: کارشناسی ■ رشته معماری ترم دوم سال تحصیلی: ۱۳۹۸-۱۳۹۹ نام درس: اصول نقاشی دیواری نام و نام خانوادگی مدرس: مهران رضایی آدرس email مدرس mehranrezaei056@gmail.com تلفن همراه مدرس: ۰۹۱۲۵۶۱۶۲۴۴</p>
<p>جزوه درس اصول نقاشی دیواری مربوط به هفته : جلسه سیزدهم ■ text: دارد ■ ندارد □ voice: دارد □ ندارد □ power point: دارد □ ندارد ■</p>
<p>رنگ روغن</p> <p>رنگ روغن یکی از قدیمی ترین انواع رنگ ساختمان است. این رنگ همان طور که از اسمش متوجه می شوید، پایه روغنی دارد؛ یعنی روغن با مواد رنگی مخلوط شده است. رنگ روغن ویژگی های مختلفی دارد که برخی مثبت و برخی منفی هستند. با اطلاع از معایب و مزایای رنگ روغن می توانید انتخاب بهتری داشته باشید.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• عایق</li><li>• دوام بالا</li><li>• قابل شستشو</li><li>• پوشش دهی مناسب</li><li>• دارای نوع براق، نیمه براق و مات</li><li>• مناسب برای درب و پنجره</li><li>• محلول در نفت و تینر</li><li>• بوی شدید رنگ</li><li>• دیر خشک می شود</li><li>• پروسه رنگ کاری طولانی می شود</li><li>• لکه ها راحت تر تمیز می شوند</li></ul> <p>رنگ پلاستیک</p> <p>نوع دیگر رنگ ساختمان که آن هم طرفداران خود را دارد، رنگ پلاستیک است. این رنگ هم معایب و مزایای خاص خودش را دارد.</p>



- سادگی روند نقاشی
- محلول در آب
- بوی تند ندارد
- سریع خشک می شود
- جاذب رطوبت
- دوام کمتر
- روی پنجره و فلز کاربرد ندارد
- برخی انواع آن غیر قابل شستشو هستند
- برای رنگ سقف مناسب است
- رنگ اکریلیک

رنگ اکریلیک را می توان جزو نسل جدید رنگ های ساختمانی به حساب آورد. این رنگ دارای تنالیته های بسیار است. در ادامه با خصوصیات رنگ اکریلیک بیشتر آشنا خواهید شد.

- سازگار با محیط زیست
- محلول در آب
- پوشش دهی بالا
- سریع خشک می شود
- بوی زیاد ندارد
- بعد از خشک شدن تیره تر می شود
- نیاز به زیر کاری ندارد
- ضد رطوبت
- ترک نمی خورد
- دوام بالا