

یونولیت یکی از مواد پرکاربرد در ساخت دکوراسیون نمایشگاه ها، صحنه‌های تئاتر، تولید تابلوهای تبلیغاتی و سایر کاربردهاست. برای رنگ کردن یونولیت از رنگ‌های بدون حلال‌های صنعتی مانند استون استفاده می‌شود. رنگ‌های اکریلیک، تمپرا و سایر رنگ‌ها مناسب برای استفاده بر روی سطوح یونولیتی می‌باشند. برای اطلاع از یونولیت را با چه چیزی رنگ کنیم؟ و یا اطلاع از یونولیت را با چه چیزی رنگ کنیم؟ تا انتهای مقاله همراه ما باشید.

## چطور یونولیت را رنگ کنیم؟

چطور یونولیت را رنگ کنیم؟ رنگ کردن یونولیت یا پلی استایرن انبساطی که به نام فوم هم شناخته می‌شود، یک محصول بسیار مناسب برای تولید انواع صنایع دستی، عروسک‌سازی، تابلوسازی و استندهای تبلیغاتی، دکوراسیون مرتبط با صحنه‌های تئاتر، نمایشگاه‌ها و غیره است.

ویژگی بزرگترین یونولیت که آن را به گزینه‌ای مناسب برای این کار تبدیل کرده، سبک بودن و سادگی کار با آن است. یونولیت به آسانی قابل برش و فرم دهی است. تنها چالش و مشکلی که برای استفاده از یونولیت برای این امور وجود دارد، رنگ‌آمیزی آن است.



برای اطلاع از [چگونه دیوار را ایزوگام کنیم؟](#) کلیک نمایید.

**نحوه رنگ کردن یونولیت**

برای رنگ کردن یونولیت ، ابتدا باید مقدار کافی از روزنامه باطله و پارچه کهنه را برای جلوگیری از کثیف شدن سطوح مختلف در زمان رنگ آمیزی یافت. نحوه رنگ کردن یونولیت به این صورت است که رنگ‌هایی را انتخاب کنید که بدون حلال باشند تا یونولیت ذوب نشود. از برس‌ها و قلموهای مناسب برای رنگ‌آمیزی یونولیت استفاده نمایید.

در صورت استفاده از رنگ‌های حاوی حلال، نیاز به درزگیری دارید. برای رنگ کردن یونولیت با استفاده از رنگ‌های بدون حلال، کافی است با قلموی مناسب رنگ را به صورت یک لایه نازک روی یونولیت بمالید .

اگر از رنگ‌های حاوی حلال‌های مختلف استفاده می‌کنید، ابتدا سطح کار را کاملا با درزگیر بپوشانید و بعد از خشک شدن آن را سمباده بکشید تا کاملا صاف و صیقلی شود. بعد از خشک شدن، یک سطح هموار و مناسب برای رنگ‌آمیزی خواهید داشت. این سطح برای رنگ‌آمیزی با هر رنگی مناسب است.

## یونولیت را با چه چیزی رنگ کنیم؟

یونولیت از مواد پتروشیمی تشکیل شده است که باعث می‌شود در هنگام استفاده از برخی از انواع رنگ برای رنگ‌آمیزی آن مشکلاتی پیش بیاید. حال که با نحوه رنگ کردن یونولیت آشنا شدید باید بدانید که رعایت قانون طلایی اجتناب از رنگ‌های حاوی حلال‌ها ممکن است محدودیت‌هایی ایجاد کند، اما چندین نوع رنگ فوم موجود است که راهکار مناسبی برای چالش نقاشی روی فوم ارائه می‌دهند.

بسیاری از فروشگاه‌ها این گزینه‌ها و برندهای خاص رنگ را برای رنگ‌آمیزی فوم ارائه می‌کنند که به‌طور اختصاصی برای استفاده روی فوم و پلی استایرن طراحی شده‌اند. همیشه لیبل رنگی را که انتخاب می‌کنید، بررسی کنید. اگر رنگ، اکریلیک یا تمپرا نیست، باید جایی روی لیبل درج شده باشد که رنگ برای استفاده روی فوم و پلی استایرن بی‌خطر است.

حال در ادامه با پاسخ پرسش یونولیت را با چه چیزی رنگ کنیم؟ بیشتر آشنا خواهید شد و رنگ های مناسب را توضیح خواهیم داد.

🔴 **رنگ اکریلیک:** رنگ اکریلیک بهترین گزینه برای استفاده روی فوم است زیرا این رنگ حاوی هیچ ماده‌ای شیمیایی یا حلالی نیست که باعث ذوب یا حل شدن فوم می‌شود. این رنگ به خوبی به پلی استایرن می‌چسبد و می‌تواند به‌طور مستقیم و بدون نیاز به پرایمر روی این سطوح استفاده شود.

برای پوشش‌دهی کامل، به چندین لایه از رنگ اکریلیک نیاز است. در طولانی‌مدت، استفاده از رنگ اکریلیک روی پلی استایرن ممکن است باعث خراب شدن پلی استایرن شود پس اگر هدف پروژه تان طولانی‌مدت است، از این رنگ‌ها استفاده نکنید. رنگ اکریلیک به‌طور گسترده در تمام فروشگاه‌های صنایع‌دستی عرضه می‌شود.

🔴 **رنگ لاتکس تولیدشده از رزین لاتکس،** یک گزینه‌ای امن برای رنگ‌آمیزی فوم است. این نوع رنگ معمولا برای رنگ‌آمیزی داخلی ساختمان‌ها استفاده می‌شود و نیاز به زمان بیشتری برای خشک شدن دارد. بنابراین، مناسب است برای اشیای فومی متوسط تا بزرگ استفاده شود.

این نوع رنگ با پایه آب به لایه‌های کمتری برای پوشش دهی نیاز دارد اما ماندگاری کمتری نسبت به رنگ اکریلیک دارد. بهتر است این نوع رنگ را بر روی اشیای قرار دهید که در معرض تغییر دما قرار نگیرند، زیرا تغییر دما ممکن است باعث ترک خوردن رنگ لاتکس شود.

🔴 **رنگ تمپرا،** یک گزینه دیگر مناسب برای رنگ کردن فوم است که به خوبی به سطوح پلی استایرن می‌چسبد. این رنگ بر پایه آب است و مناسب است برای سطوح فومی که در معرض آب قرار ندارند. این نوع رنگ در طیف محدودی از

رنگ‌ها موجود است و از نظر پخش خوبی برخوردار نیست. با این حال، گزینه‌های متنوعی از این نوع رنگ در دسترس هستند و در اکثر فروشگاه‌های صنایع‌دستی موجود است.

❗ اسپری رنگ، یک گزینه دیگر است که می‌تواند برای رنگ‌آمیزی فوم استفاده شود. اما باید مطمئن شوید که اسپری رنگی که استفاده می‌کنید برای فوم بی‌خطر است. بیشتر اسپری‌های رنگ حاوی حلال‌ها و مواد خورنده هستند که می‌توانند پلی استایرن را حل کنند. بنابراین، برای پروژه‌های رنگ‌آمیزی فوم، حتماً لیبل محصول را بررسی کنید و مطمئن شوید که اسپری رنگ برای فوم مناسب است.



برس های مناسب برای رنگ کردن یونولیت

یونولیت را با چه چیزی رنگ کنیم؟ نحوه رنگ کردن یونولیت باید به کمک برس های مورد نیاز و مناسب صورت بگیرد. به دلیل ساختار متخلخل فوم، اگر از برس‌های مناسب استفاده نکنید، نمی‌توانید به‌طور کامل رنگ را پوشش دهید و یکدستی لازم را فراهم نمایید. برای وارد کردن رنگ به منافذ و شکاف‌های کوچک فوم، برس‌هایی مانند استنسیل، برس فومی و برس غلطکی مناسب هستند. همچنین، در لایه‌های بعدی از قلم مو استاندارد استفاده کنید تا ظاهر نهایی صاف‌تر و یکدست‌تری بدست آید.

جهت اطلاع از نحوه [تعمیر ایزوگام باد کرده](#) وارد لینک شوید .

**روش دوم رنگ کردن یونولیت به کمک درزگیری یونولیت**

استفاده از درزگیر قبل از رنگ کردن یونولیت در نحوه رنگ کردن یونولیت، باعث فراهم شدن سطح صاف و یکنواخت می‌شود که می‌توان آن را رنگ کرد. اگر نیاز به استفاده از رنگ حاوی مواد خورنده دارید، توصیه می‌شود از یک درزگیر مناسب استفاده کنید و لایه یکنواختی از آن را بر روی سطح مورد نظر اعمال کنید. این روش بسیار مناسب برای حفاظت از فوم است.

در صورت تمایل به استفاده از رنگی که برای فوم ایمن نیست، لازم است سطح فوم را با یک درزگیر مناسب آماده کنید. استفاده از محصول مناسب باعث جلوگیری از ترک خوردن رنگ خواهد شد. برای انجام این کار، از یک قلم مو یا چاقوی بتواند کاری یا کاردک انجام دهد استفاده کنید و یک لایه نازک و یکنواخت از درزگیر را روی سطح فوم بمالید. حتما اطمینان حاصل کنید که تمام گوشه ها، لبه‌ها و شکاف‌ها پوشانده شده‌اند.

حال این پرسش مطرح می‌شود که پس از درزگیری چطور یونولیت را رنگ کنیم؟  
مراحل بعدی پس از مالیدن لایه اول درزگیر، یک الی دو ساعت صبر کرده و سپس روی هر قسمت زبر و برآمده سنباده بزنید. سپس با افزودن لایه دوم، این پروسه را تکرار کنید. بعد از این که درزگیر کاملا خشک شد (و در صورت نیاز از سنباده استفاده شد)، سطح صافی خواهید داشت و می‌توانید از رنگی که برای فوم ایمن نیست روی آن استفاده کنید.

اسپری رنگ فرم نقاشی روی فوم با استفاده از اسپری رنگ یا آئروسول، روشی عالی برای دستیابی به پوشاندگی مطلوب است. حتما اطمینان حاصل کنید که از ماده‌ای استفاده می‌کنید که به‌طور اختصاصی برای رنگ کردن فوم طراحی شده‌است. شما می‌توانید برای اجرای [صفر تا صد ساختمان سازی](#) با کارشناسان تامین 24 مشورت کرده و بهترین خروجی را با مناسب ترین قیمت تجربه نمایید.



## نکات مهم در زمان رنگ کردن یونولیت

☀️ در زمان رنگ کردن یونولیت لطفا رنگ مناسب را انتخاب فرمایید. در آغاز، یک رنگ آکرلیک برای فوم خود انتخاب و تهیه نمایید. رنگ آکرلیک بهترین گزینه برای استفاده بر روی فوم است، زیرا این نوع رنگ به فوم صدمه نمی‌زند و به خوبی به آن چسبیده و پوشش می‌دهد. برای یافتن رنگ دلخواه، می‌توانید به فروشگاه‌های محلی یا اینترنتی مراجعه کرده و رنگ مورد نظر خود را تهیه نمایید.

☀️ مقدار رنگ را به دقت انتخاب فرمایید. اندازه مناسب رنگ را انتخاب کنید تا به خوبی فوم را پوشش دهد. انتخاب رنگ نه خیلی کم که پوشش کافی نداشته باشد و نه خیلی زیاد که رنگ اضافی به وجود آید بسیار مهم است. در صورت نیاز می‌توانید از فوم کمتری استفاده کنید. برای رنگ‌آمیزی در مقدار کم، تنها نیاز به یک بطری کوچک دارید اما برای پروژه‌های بزرگتر می‌توانید یک بطری بزرگتر تهیه نمایید تا پوشش کافی را داشته باشید. در صورت عدم اطمینان از مقدار مورد نیاز، بهتر است رنگی را انتخاب کنید که در صورت لزوم بتوانید به راحتی مقدار بیشتری از آن را تهیه نمایید.

☀️ از استفاده از اسپری رنگ خودداری فرمایید. هرگز برای رنگ‌آمیزی فوم از اسپری رنگ استفاده نکنید، زیرا باعث از بین رفتن فوم پلی استایرن می‌شود. استفاده از رنگ‌های اسپری معمولی مانند لاتکس، منجر به از بین رفتن فوم و شکل ناهموار آن می‌شود.

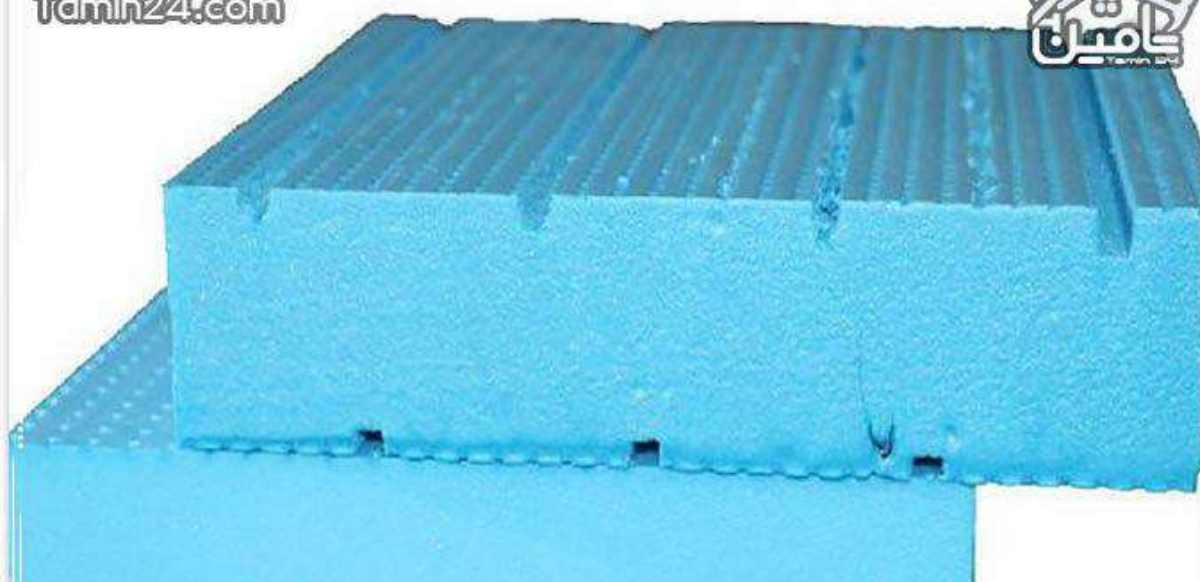
☀️ لطفا فوم خود را مهر و موم کنید. اگر رنگ به خوبی به فوم شما نمی‌چسبد، توصیه می‌شود فوم را مهر و موم کنید، به عنوان مثال از یک درزگیر معمولی برای این منظور استفاده کنید. برای این کار، از یک برس رنگ معمولی استفاده کنید، آن را روی سطح فوم بچسبانید و بگذارید به‌طور کامل خشک شود، در این صورت شما یک پایه محکم برای رنگ کردن یونولیت خود خواهید داشت و به راحتی می‌توانید روی آن رنگ‌آمیزی انجام دهید.

☀️ یک تکه چوب را بر روی فوم بچسبانید تا در هنگام رنگ‌آمیزی بتوانید فوم را به راحتی نگه دارید. لطفا توجه داشته باشید که اگر سیخی را در فوم فرو کنید، جای سیخ بر روی فوم باقی می‌ماند و از بین نمی‌رود. لذا لطفا در نقطه‌ای این کار را انجام دهید که بتوانید آن را برش دهید و دور بریزید.

اگر می‌خواهید بدانید [بهترین ایزوگام بازار چیه؟](#) بر روی لینک کلیک کنید .

چگونه می‌توان با رنگ کردن یونولیت آن را ضد آب کرد؟

اگر از رنگ آکرلیک برای پروژه فومی خود استفاده کرده‌اید، فوم شما ضد آب خواهد شد. با این حال، اگر از رنگ‌های بر پایه آب استفاده کرده‌اید یا قرار است پروژه شما در فضای باز استفاده شود، شاید بخواهید که محافظت بیشتری فراهم کنید. در این شرایط، یک درزگیر شفاف مانند پلی اورتان می‌تواند این کار را به خوبی انجام دهد.



## چگونه می توان با رنگ کردن یونولیت آن را ضد آب کرد؟

خلاصه مطلب رنگ کردن یونولیت

رنگ کردن یونولیت یکی از روش های جذاب نقاشی است که به عنوان یک روش آسان برای کسب درآمد نیز شناخته می شود. با آموزش نحوه رنگ کردن یونولیت، می توانید به راحتی اقدام به اجرای طرح های مختلف بر روی فوم نموده و از آن ها به عنوان تزئینات دکوری استفاده نمایید. ما در این مقاله در خصوص چطور یونولیت را رنگ کنیم؟ و یونولیت را با چه چیزی رنگ کنیم؟ کامل صحبت کردیم. در صورت نیاز به راهنمایی بیشتر می توانید با کارشناسان تامين 24 در ارتباط باشید.

برای دانلود فایل پی دی اف مقاله رنگ کردن یونولیت کلیک نمایید.