



رنگ های اسید استین COUPCOLOR® CAS شرکت کوپل شیمی سپاهان جهت رنگ آمیزی انواع سطوح سیمانی و بتنی به کار می روند.

A. تجهیزات مورد نیاز:

- ✓ تلمبه سم پاش دستی کاملاً پلاستیکی جهت پاشش رنگ های اسید استین COUPCOLOR® CAS بر روی سطح مورد نظر (برای سطوح کوچک می توان از قلمو جهت آغشته کردن یکنواخت سطح استفاده کرد)
- ✓ لباس ، کفش ، دستکش و ماسک مناسب
- ✓ تی ، جارو ، فرچه و یا پمپ کارواش جهت شستشو
- ✓ نوار کاغذی و چسب جهت پوشاندن سطوحی که قرار نیست رنگ شوند.
- ✓ پودر خنثی کننده COUPCOLOR® ANP

B. مراحل انجام کار:

- a. مرحله اول : ترمیم ، آماده سازی و تمیز کردن سطح
در صورتی که سطح مورد نظر دچار شکستگی شده باشد و یا دارای درز و ترک باشد باید قبل از هر کاری ترمیم و بازسازی شود. همچنین اگر سطح چرب و روغنی باشد و یا بر روی سطح لکه های رنگ وجود داشته باشد باید آلودگی های روی سطح به طور کامل برداشته شوند برای این کار می توان از سند بلاست و شوینده ها و مواد چربیگیر استفاده کرد. همچنین اگر سطح مورد نظر دارای شوره و گرد و غبار، خزه و یا جلبک باشد باید قبل از اجرا کاملاً تمیز شود.
- b. مرحله دوم: مرطوب نمودن سطح مورد نظر
قبل از پاشش COUPCOLOR® CAS باید سطح مرطوب گردد.
- c. مرحله سوم: اسپری کردن رنگ COUPCOLOR® CAS بر روی سطح
جهت پاشش این محلول بر روی سطح باید از تلمبه سمپاش دستی کاملاً پلاستیکی با حداکثر فشار ۲ بار استفاده کرد. سرعت پاشش این محلول باید با سرعت تقریبی ۱ لیتر بر دقیقه انجام شود به طوری که سطح به خوبی خیس شده و در عین حال مایع روی سطح جاری نشود.
- d. رها کردن سطح به مدت حداقل ۴ ساعت
بعد از پاشش رنگ بر روی سطح، سطح باید حداقل به مدت ۴ ساعت به حال خود رها گردد.
- e. آماده سازی محلول خنثی کننده
پودر خنثی کننده COUPCOLOR® ANP را به نسبت ۱ به ۲۵ در آب حل کرده و خوب هم بزنید.



f. پاشش محلول خنثی کننده بر روی سطح رنگ شده بعد از گذشت حداقل ۴ ساعت

بعد از آماده سازی محلول خنثی کننده و گذشت زمان کافی از پاشش رنگ بر روی سطح، محلول خنثی کننده را به وسیله پمپ سمپاش بر روی سطح اسپری کنید تا رنگ مازاد روی سطح را خنثی کند.

g. شستشوی سطح بعد از خنثی سازی

بعد از گذشت ۵ دقیقه از پاشش محلول خنثی کننده بر روی سطح، سطح مورد نظر را با آب کاملاً تمیز بشویید. بطوریکه تمام رنگ مازاد و جذب نشده توسط سطح از روی سطح برداشته شود.

h. اجرای کیلر بر روی سطح

بعد از انجام مرحله قبل و خشک شدن کامل سطح می توان کیلر مورد نظر را بر روی سطح اجرا کرد.

C. نکات مهم در اجرای کار

- ✓ همیشه باید قبل از شروع انجام کار یک قسمت کوچک از محل مورد نظر را با اسید استین رنگ کرد و بعد از بدست آوردن رنگ دلخواه کل سطح مورد نظر را رنگ آمیزی کرد.
- ✓ جهت اسپری کردن رنگ COUPCOLOR® CAS بر روی سطح حتماً باید از تلمبه با فشار پایین مانند تلمبه سمپاش دستی کاملاً پلاستیکی استفاده گردد.
- ✓ اسپری کردن رنگ COUPCOLOR® CAS بر روی نماهای سیمانی باید به دور از وزش باد و در سایه و در روزهای غیر بارانی انجام گردد.
- ✓ رنگ COUPCOLOR® CAS را می توان جهت ایجاد فام های روشن تر حداکثر تا ۱ برابر با آب رقیق کرد.
- ✓ میزان COUPCOLOR® CAS مورد نیاز به ازای هر متر مربع از سطح، به میزان خلل و فرج و ناهمواری سطح مورد نظر بستگی دارد.
- ✓ در هنگام استفاده از COUPCOLOR® CAS باید از دستکش و ماسک و کفش مناسب جهت جلوگیری از تماس این ماده و بخارات آن با بدن استفاده کرد.


۳- نکات:


- ۱- در اینجا تأکید می شود که این اطلاعات بر اساس دانش امروز ماست و الزاماً بهترین پیشنهادات نیست و لذا مشتری باید پس از انجام تست های لازم و بررسی کلیه عوامل مؤثر در محیط کار نسبت به مصرف مواد اقدام کند.
- ۲- برای اخذ اطلاعات بیشتر با استفاده از روش های زیر با شرکت تماس حاصل فرمایید.




راه های ارتباطی با شرکت کوپل شیمی سپاهان

 coupleshimi@gmail.com

 03132505965

 03132505965

 09134715667

