



گلد رولوتکس (180)

طریقه مصرف
موارد مصرف

• پس از آماده سازی مناسب، در سطوح سقفی بتونی، سیمانی، موادمعدنی، پنلهای گچی و همچنین بر روی رنگهای جدید و قدیمی سقفها قابل استفاده است

مواد لازم



استرگچ

خمیر اکریلیک

آستر خارجی

گلد رولوتکس

مواد لازم



لیسه

ماله گچ

بیچله

کفگیر

سنباده

دستمال

برس

مخلوطکن

ظرف رنگ

تنظیم کننده کناره ها

پيستوله

آماده سازی سطح



سیمان

بتن

دیوار بتنی

پانل گچی

رنگ پلاستیک قدیمی

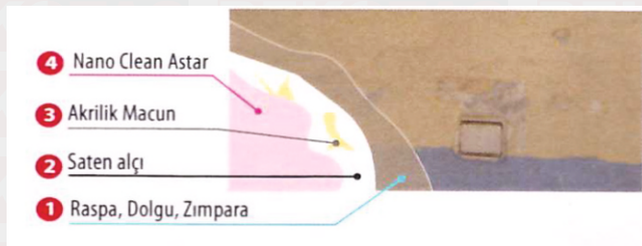
رنگ سنتنیک قدیمی

الیاف صنعتی

کاغذ دیواری

• برای به دست آوردن نتیجه بهتر از محصول نانوآش مات بعد از صاف کردن کلیه سطوح، استفاده از آستر داخلی نانو کلین باعث چسبندگی بهتر رنگ و نیز صرفه جویی در مصرف رنگ می شود
• قبل از استفاده محصول بر روی رنگ های قدیمی، باید سطوح کپک زده را با یک پارچه مرطوب کاملاً تمیز کرده و سنباده کشیده و گرد و غبار را به طور کامل از بین برد. اگر لکه و کپک از خشک شدن، لکه کاملاً بر طرف شود.

• رنگ نانو کلین داخلی، بعد از پاکسازی سطوح از لایه های انباشته و خشک شده از چربی، خاک و آلودگی قابل اجرا می باشد. همچنین برای استفاده بیشتر از مزایا و حصول نتیجه بهتر از رنگ نانو آش مات باید سطوح قدیمی پوشیده از بتن خام، سیمان، پانل های گچی، رنگهای صنعتی و پلاستیکی قدیمی، الیاف صنعتی، بتانه و کاغذ دیواری، گرد و غبار، آلودگی و چربی های چسبیده و فرسوده، قسمتهای متورم و پاره شده، حفره های رنگی و ورقه های روی هم، به طور کامل پاکسازی، و به صورت سطحی کاملاً تمیز، خشک و صاف در آورده شود
• در صورتیکه طراحی خاصی در اجرا ندارید می توانید با استفاده از گچ ساتن سطوحی مثل بتن، ملات و سیمانی را ترمیم و صاف کرده و برای اجرای محصول آماده کرد.
• شکاف های سطوح و قسمت های خراب شده را باید با بتانه اکریلیک ترمیم کرد



اجرا



در حین اجرا و ۲۴ ساعت بعد، باید دمای محیط و سطح حدود ۵ درجه سانتی گراد بالای صفر باشد



قبل از اجرا رنگ را خوب هم بزئید.



پس از رقیق کردن با ۱۰٪ آب، با قلم مو، رول و پیستوله میتوانی اجرا کنید.



برای اجرای لایه بعدی ۶ ساعت فاصله زمانی توصیه می شود.

بعد از اجرا

ابزار و لوازم بلا فاصله با آب تمیز شود



کد محصول 180

مزایا

به کمک ذرات فتوکاتالیستی موجود در فورمولاسیون این محصول، دود هایی مثل دود سیگار، مواد منتشره از سیستم حرارت مرکزی، مواد مضر و بوهای بد را از بین می برد. به این ترتیب هوای اتاق را تمیز کرده و کمک می کند که دیوارها مدت طولانی تری تمیز بمانند

با مقاومت در برابر ایجاد کپک و قارچ برای افرادی که مشکلات و بیماریهای تنفسی دارند فضای ملایم و هوای سالمی فراهم می آورد
دارای قدرت پوشش دهنده بالا
بدون نیاز به حلال بوده و به دلیل رقیق شدن با آب بی بو است، به انسان و محیط زیست ضرر نمی رساند

معرفی محصول

رنگ بیرونی ساختمان برای تزئین نمای خارجی تولید می شود. این محصول پایه امولسیون اکریلیک بوده و دارای ویژگی فتوکاتالیستی (خاصیت خود تمیز کنندگی توسط نور) می باشد. همچنین مقاومت بالایی در برابر کپک و جلبک دارد

موارد کاربرد

بعد از آماده سازی مناسب، جهت استفاده در سطوح و دیوارهای داخلی بتونی، سیمانی، ملاتی، پنلهای گچی، انواع پنلها و دیوارهای آماده کاربرد دارد.
بر روی رنگ های قدیمی



مات

برس

گلنگ

ویژگی های فنی

ساختار

بر اساس امولسیون اکریلیک و پایه آب

رقیق کننده (حلال)

آب

شکل ظاهری

غلیظ، چسبناک و ژله ای

وضعیت ظاهری بعد از خشک شدن

مات، ملایم و صاف

رنگ

سفید

نفوذپذیری بخار آب

SD (m) (TS EN ISO 7783-2):
yaklaşık: 100

زمان خشک شدن

در نمای (435/45+) و استفاده دومین لایه پوشش زمان خشک شدن ۶ ساعت و خشک شدن کامل ۲۴ ساعت.
در نمای بلین ترو رطوبت نسبی بالاتر مدت زمان خشک شدن رنگ بیشتر خواهد بود.

میزان مصرف در واحد سطح

بسته به صافی سطح و قدرت مکندگی آن در یک لایه بطور متوسط
1,5-2 m²/lt



عمر مفید

۲ سال (435/45+)

بسته بندی

در سطهای پلاستیکی با ظرفیت خالص 250 کیلوگرم

نکات ایمنی

دور از دسترس کودکان نگهداری شود
از تماس با چشم و پوست خودداری کنید
در صورت تماس با چشم سریعاً با آب فراوان شستشو داده و به پزشک مراجعه کنید
در صورت تماس با پوست محل را با آب فراوان بشویید
از ریختن به فاضلاب خودداری شود
در صورت بلعین به پزشک مراجعه نموده و سطل رنگ یا برچسب روی سطل را به پزشک نشان دهید
قبل از مصرف رنگ را خوب هم زده و بعد از اتمام کار در ظرف رنگ را محکم ببندید. از یخ زدگی محافظت نمایید

گواهی کیفیت

TS 5808

Bayındırlık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3