

گروه محصولات : رنگ های پوششی دکوراتیو داخل ساختمان

BETEK MOMENTO SATIN

توضیحات محصول رنگ

رویه نهایی داخلی دکوراتیو نیمه مات، بر پایه رزین امولسیون مصنوعی، با سیلیکون اضافه شده رنگ کردن

مشخصات فنی

قابل شستشو به لطف ظاهر نیمه مات متمایز و دوام بالای آن که با تقویت از طریق تکنولوژی سیلیکون حاصل می گردد. قدرت پوشانندگی و قابلیت شستشو و پاک کردن واقعی. بدون ترک خوردن، تاول زدن یا پوسته پوسته شدن. به لطف بافتی که به راحتی پخش می شود، از نیروی کار صرفه جویی می کند.

فرمول پایه آب و سازگار با محیط زیست و بدون بو .

سطوح قابل اجرا

BetekSatin قابل اجرا به عنوان یک پوشش روی سطوحی که در معرض آماده سازی قبلی مانند گچ ساتن، بتونه و پرایمر؛ سطوح جدید و یکدست داخلی، دیوارها و سقف ها؛ سطوح داخلی رنگ شده قدیمی که رنگ خود را از دست داده اند، منسوجات شیشه ای؛ و کاغذ دیواری های قابل رنگ آمیزی

روش اجرا

سطح کار را از هرگونه کثیفی، گرد و غبار، چربی، لایه های سست تمیز کنید و اطمینان حاصل کنید که سطح پایدار، خشک، تمیز باشد. باید مدت (۲۸ روز) در مواردی که سطح کار بتن، بتن اکسپوز، سطوح گچ کاری شده باشد صبر کنید و ذرات سست گچ را با استفاده از کاردک یا روشی مشابه تمیز کنید. در صورت نیاز سطوح رنگ شده قبلی را تصحیح یا تعمیر کنید سطح کار را (بر پایه حلال آب) با استفاده از کاغذ سنباده دانه ریز سنباده بزنید و سپس آستر اعمال کنید. پرایمر Gypsum Betek یا Primer concentrated 7/1 Betek را روی این سطوح یا سطوح داخلی گچ کاری شده که برای اولین بار رنگ کاری خواهد شد ، سطوح با جذب بالا، سطوح مولد گرد و غبار مانند گچ، آهک، سفید و بتن هوادهی به صورت یک لایه بدون شانه یا جلا دادن اعمال کنید. مستقیماً روی آهک نزنید. پس از استفاده از یک لایه رنگ مخفی کننده ساتین بر روی سطوح بسیار کثیف به منظور بهبود قدرت پوشش ، یک یا دو لایه از رنگ رویه را اعمال کنید. اطمینان حاصل کنید که دمای محیط و سطح بین ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد در تمام نقاط باشد. با استفاده از قلم مو، رول و یا اسپری اجرا کنید هشدار ۱ : نکاتی که در رنگهای کاملاً قابل شستشو باید در نظر گرفته شود: وقتی کثیفی روی دیوار وجود دارد، نه تنها لکه، بلکه تمام سطح از یک گوشه به گوشه دیگر را قبل از خشک شدن پاک کنید. پاک کردن موضعی ممکن است باعث تغییر در براقیت سطح شود.

هشدار ۲ :

پرایمرهای شفاف:

پرایمر غلیظ concentrated 7/1 Betek یا پرایمر بتک را بر روی سطوح داخلی جذب کننده و سطوح پر گرد و غبار مانند گچ، آهک، سفید و بتن هوادهی به صورت یک لایه بدون شانه کردن و پولیش، اعمال کنید. هنگامی که این پرایمرها را روی سطح رنگ شده قبلی (مبتنی بر حلال آب) بدون تولید گرد و غبار زیاد و یا سطوح با چسب/خمیر اعمال کنید، سطحی شیشه ای تشکیل می شود. مشکلات پوشش، ترک خوردگی و/یا چسبندگی روی چنین سطوحی دیده می شود، حتی اگر ۷ تا ۸ بار رویه را اعمال کنید. در چنین حالتی به سنباده زدن ادامه دهید تا لایه شیشه ای به طور کامل از بین برود .

پرایمرهای پیگمنت :

از پرایمر Betek به عنوان پرایمر/ترانزیشن روی سطوح دیوار گچ کاری شده یا خام که با رنگ های مبتنی بر حلال آب رنگ آمیزی شده اند استفاده کنید. از آنجایی که هنگام استفاده از این پرایمرها، بایندر جذب سطوح جذب کننده و مولد گرد و غبار زیاد مانند گچ، آهک، سفید کاری و بتن هوادهی شده می شود امکان ایجاد ظاهر پر گرد و غبار و سایر مشکلات روی سطح وجود خواهد داشت

سطوح بتونه کاری شده :

اگر سطوح دیوار قرار است با خمیر بتونه اصلاح شود، پرایمرهای شفاف را بدون شانه کردن یا پولیش (با غلتاندن غلتک به سمت پایین فقط برای یک دور) روی سطوح جذب کننده و مولد گرد و غبار زیاد مانند گچ، آهک، سفید و بتن هوادهی شده اعمال کنید. سپس خمیر آماده را بمالید (سطح باید با خمیری که با رنگ زیر کار و رویه سازگار است کاملاً صاف شده باشد)، با پرایمر پیگمنت ادامه دهید و سپس به سراغ تاپ کوت بروید. اگر گچ روی رنگ قدیمی اعمال شده باشد، مرتباً روی سطح را خراش دهید در غیر این صورت، رنگ رویه نیز همراه با گچ می ریزد.

تمیز کردن لایه آهکی و سست :

لایه های رنگ قدیمی را که از روی دیوار جدا شده اند و سطوح جذب کننده مانند آهک زیر رنگ را با استفاده از یک برس سیمی یا کاردک تمیز کنید. یا با استفاده از واتر جت با حداکثر فشار ۲۵۰ بار پس از تست، تمیز کنید. فراموش نکنید که حتماً تست نمونه برای روش های واتر جت یا سنباده انجام دهید. در غیر این صورت، فشار زیاد ممکن است به سطوح آسیب برساند و نیاز به تعمیر و اصلاح قابل توجهی داشته باشد.

اجرا با روش ایرلس

فشار: ۱۲۰-۱۴۰ بار

زاویه نازل: ۵۰ درجه

اندازه نازل (اینچ): ۱۹.۰۰ اینچ

رقیق سازی:

۱۰٪ رقیق کردن توصیه می شود در روش های برس و غلتکی، پس از رقیق کردن به میزان ۱۰٪ با آب تمیز در دو لایه اعمال شود

زمان خشک شدن (در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد، ۶۵٪ HR) :

خشک شدن در حد تماس: ۳۰-۶۰ دقیقه

زمان استراحت بین پوشش ها: ۴-۶ ساعت

خشک شدن نهایی: ۲۴ ساعت (زمان خشک شدن ممکن است در رطوبت نسبی بالاتر و مقادیر دمای پایین تر افزایش یابد)

مصرف :

۵۵ تا ۸۰ میلی لیتر بر متر مربع در یک لایه بسته به نوع، قدرت جذب و ساختار سطح.

۱۳ تا ۱۸ متر مربع را می توان در یک لایه با ۱ لیتر رنگ آمیزی کرد. یک نمونه کنترل شده برای تخمین مقدار مصرف

دقیق انجام دهید .

نگهداری :

در انبار قابل نگهداری به مدت ۳ سال در بسته بندی باز نشده در محیطی خنک و خشک و محافظت شده در برابر یخ زدگی و نور مستقیم خورشید. بسته بندی را بلافاصله پس از استفاده به صورت کاملاً محکم و بدون هوا ببندید .

بسته بندی :

لیتر ۲۰۵ ، لیتر ۷۰۵ ، لیتر ۱۵

موارد پرخطر :

ایجاد سوزش بر روی پوست
H317 ، ممکن است باعث خارش آلرژیک شو