

گروه محصولات : پرایمر و رنگ های پوششی نمای ساختمان

BETEK BETAKRIL

توضیحات محصول

رنگ پوششی نمای خارجی بر پایه امولسیون کopolymer اکریلیک با ظاهری مات که با رنگدانه و سیستم پرکننده بهبود یافته است.

مشخصات فنی

مقاوم در برابر اشعه ماوراء بنفش به لطف رنگدانه های موجود در فرمول آن با قدرت پوشش دهی بالا. به لطف قدرت چسبندگی عالی خود، به خوبی روی سطح کاربرد می چسبد. مقاوم در برابر شرایط جوی، آلودگی و اشعه خورشید. اجرای راحت و استفاده آسان، به راحتی روی سطح پخش می شود. باعث صرفه جویی در زمان و نیروی کار می شود. به لطف قابلیت تنفس پذیری، رطوبت روی سطح را به راحتی دفع می کند.

سطوح قابل اجرا

قابل اجرا بر روی سطوح گچ، گچ دانه درشت، موزاییک، بتن، بتن اکسپوز، صفحات بتنی، ام دی اف، OSB و حتی سطوح از نوع گچ آماده رنگ شده قدیمی که با وجود از دست دادن رنگ، همچنان توانایی حفظ رنگ را دارد.

روش اجرا

اطمینان حاصل کنید که سطح کار ایمن، خشک، تمیز و آماده اجرا باشد است. انواع لکه، گرد و غبار، چربی و لایه های جدا شده و سست را از بین ببرید. توجه داشته باشید که باید ۲۸ روز بعد از اجرای بتن، بتن اکسپوز و سطوح گچکاری شده جدید صبر کنید و ذرات سست گچ را با استفاده از کاردک یا روشی مشابه تمیز کنید. پس از استفاده از پرایمر بتاکریل شروع به اجرای رنگ کنید... بین ساعات ۱۰ صبح تا ۰۴ بعد از ظهر و در شرایط آب و هوایی گرم و در زمان وزش باد از استفاده و اجرای آن خودداری کنید. اطمینان حاصل کنید که دمای محیط و سطح بین ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد است و سطح را از انواع بارندگی، شبنم و یخبندان محافظت کنید.

هشدار

سطوحی که نیاز به خمیر بتونه دارند:

برای سطوح پایه سیمانی که برای اولین بار رنگ می شوند، خمیر بتونه نمای Betek را با سیمان سفید/خاکستری تازه مخلوط کرده و با آب را به میزان ۲۰ درصد وزن آن اضافه نمایید. مخلوط را مستقیماً روی سطوح گچی/بتنی تمیز و مرطوب شده بمالید. برای سطوح رنگ شده قدیمی، قبل از خمیر بتونه، یک لایه پرایمر رنگ خارجی اعمال کنید. پس از اعمال خمیر بتونه ترمیمی و یک بار دیگر پرایمر رنگ، رنگ کاری را ادامه دهید. اطمینان حاصل کنید که خمیرهای بتونه آماده برای استفاده با حداکثر ضخامت ۱ میلی متر به منظور جلوگیری از ترک خوردگی و لغزش اعمال می شوند.

سطوحی که نیاز به اصلاح ملات دارند:

برای تسطیح و اصلاح سطح ۰-۱۰ میلی متر Betek Stako را اعمال کنید. استفاده از ۱ واحد Betek Stako به اضافه ۴ واحد آب برای رقیق کردن توصیه می شود. اگر ترک به صورت یک خط ادامه پیدا کرد، توری الیاف شیشه را با عرض ۱۰ سانتی متر در امتداد ترک و در صورت وجود ترک های متعدد با ۱۰ سانتی متر در تمام درزها در سراسر سطح اعمال کنید. اطمینان حاصل کنید که مش الیاف شیشه به اندازه یک سوم ضخامت کل مواد اصلاح سازی و تراز سازی بر روی سطح نما اعمال شود. سطوح را در برابر شبنم و باران شدید به ویژه در طول دوره استفاده از خمیر اصلاح یا ترمیم سطح پایه سیمانی تا مرحله اجرای پوشش نهایی کار محافظت کنید در غیر این صورت ممکن است لکه های سفید

ایجاد شود. در چنین شرایطی سطح را با برس کارواش مرطوب کرده و ۱ واحد Betek Boxan 451 که با یک واحد آب مخلوط شده است را اعمال نمایید.

اجرا به روش ایرلس

فشار: ۲۰۰ بار

زاویه نازل: ۵۰ درجه

اندازه نازل (اینچ): ۰.۰۴۷ اینچ

رقیق سازی:

برای اجرای رنگ صاف: با استفاده از آب تمیز حداکثر تا ۱۵ درصد رقیق کنید. در اجرای پروژه ها با حجم بالا، توجه داشته باشید که رقیق سازی رنگ باید به میزان یکسان انجام گیرد تا از تفاوت در تناژ رنگ پیشگیری شود.

زمان خشک شدن (در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد، ۶۵% RH):

خشک شدن اولیه: ۱ ساعت

اجرای لایه دوم: ۱۲ ساعت

خشک شدن نهایی: ۲۴ ساعت

مصرف : ۶ تا ۱۰ متر مربع در یک لایه بسته به نوع، قدرت جذب و ساختار سطح برای بدست آوردن ظاهری صاف. 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:

۱۵ لیتر ، ۷.۵ لیتر، ۲.۵ لیتر

موارد پرخطر:

H317 ، ممکن است باعث خارش آلرژیک شود