

گروه محصولات : رنگ های پوششی دکوراتیو داخل ساختمان

BETEK LUX PRIMER

توضیحات محصول

پرایمر داخلی بر پایه امولسیون کوپلیمر اکریلیک، رنگدانه سفید

مشخصات فنی

توانایی پوشش دهی رنگ پوششی را افزایش می دهد و آن را قادر می سازد تا بهتر روی سطح بچسبد. سطح کار ایده آلی برای رنگ های مبتنی بر آب مانند Betek Satin، Betek Sil و Betek Max ایجاد می کند که براقیت و بافت آنها مهم است زیرا این آستر یک لایه نازک ایجاد می کند. با کاهش جذب رنگ، مصرف رنگ را کاهش می دهد. هنگام تغییر رنگ سطح باعث صرفه جویی در رنگ و زمان می شود. اثرات اساسی-قلیایی را به حداقل می رساند. مانع تنفس پذیری سطوح نمی شود. باعث صرفه جویی در زمان و نیروی کار می شود.

سطوح قابل اجرا

قابل اجرا بر روی بتن، بتن اکسپوز، سطوح ریخته گری ناهموار، ام دی اف، پانل های بتنی پیش ساخته، OSB، آجر، رنگ های قدیمی خودنگهدار (مبتنی بر حلال آب) و سطوحی که بتونه روی آنها اعمال شده است.

روش اجرا

اعمال پرایمر پس از پاکسازی سطوح کار از هرگونه روغن و چربی، لکه، گرد و غبار و لایه های سست انجام می شود. قبل از استفاده از سیستم مبتنی بر آب روی سطوح رنگ شده مصنوعی قدیمی/جدید و در سیستم های مبتنی بر آب ابریشمی، نیمه مات، براق (قبل از استفاده از پرایمر)، سطح را با کاغذ سنباده مات کنید. رعایت زمان استراحت برای سخت شدن گچ های پایه سیمانی و مواد تعمیراتی باید رعایت شود. باید دقت کرد که دمای سطح در تمام مدت کاربرد بین ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد باقی بماند. هنگام اجرای پرایمر و در زمان خشک شدن آن، سطح را از یخ زدگی محافظت کنید. با استفاده از قلم مو، رول یا اسپری ایرلس به صورت تک لایه اعمال شود. پس از استفاده، تمام ابزارهای استفاده شده باید با آب تمیز شوند.

توجه: از یک نوار درزگیر شفاف روی سطوح تازه گچ کاری شده استفاده کنید. اگر ذرات گچ مشکلی ایجاد کرد، پرایمر را فقط پس از سنباده زدن یا تمیز کردن مکانیکی اعمال کنید.

هشدار:

پرایمرهای پیگمنت:

از پرایمر Betek Lux Primer و Betek Lux Primer به عنوان پرایمر/ترانزیشن روی سطوح دیواری استفاده کنید که پرایمر اعمال شده و با رنگ های پایه آب نقاشی شده اند. از آنجایی که با این پرایمرها توسط سطوح با قدرت جذب بالا و مولد گرد و غبار بالا مانند گچ، آهک، سفید و بتن هوادهی، چسب جذب می شود، ظاهر گرد و غباری روی سطح ایجاد می شود و مشکلاتی مشاهده می شود.

اجرا به روش ایرلس:

فشار: ۱۲۰-۱۴۰ بار

زاویه نازل: ۵۰ درجه

اندازه نازل (اینچ): ۰.۰۱۳ اینچ

رقیق سازی:

توصیه می شود در روش های قلم مو و رول ، رقیق سازی به میزان ۱۰ تا ۱۵ درصد با آب تمیز انجام شود.

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

خشک شدن در حد تماس: ۱-۲ ساعت

اجرای رنگ: ۶ ساعت

خشک شدن نهایی: در رنگ های پایه آب ۶ ساعت و در رنگ های پایه حلال ۲۴ ساعت می باشد

(زمان خشک شدن ممکن است در رطوبت نسبی بالاتر و مقادیر دمای پایین تر افزایش یابد).

مصرف :

۱۰ تا ۱۵ 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 بخ زدگی و نور

مستقیم خورشید. بسته بندی را بلافاصله پس از استفاده به صورت کاملاً محکم و بدون هوا ببندید.

بسته بندی:

۱۵ لیتر، ۲۰.۵ لیتر

موارد پرخطر:

ایجاد سوزش بر روی پوست

H317 ، ممکن است باعث خارش آلرژیک شود