

گروه محصولات : پرایمر و رنگ های پوششی نمای ساختمان

BETEK AQUSTO SILAN

توضیحات محصول

رنگ نمای پایه آب، مات، دکوراتیو و پوششی با عامل حفاظتی Duomax® که بالاترین میزان "آبگریزی" و "تنفس پذیری" را در این محصول به تعادل رسانیده و جزو محصولات با فناوری سیلیکون فعال شرکت بتک می باشد

مشخصات فنی

عامل Duomax® هارمونی ایده آلی از سیلیکون ها و اکستندرهای فعال است. به لطف بافت خاص این محصول مقاومت آن در شرایط متفاوت آب و هوایی افزایش یافته است. رطوبت بیرونی را با "حداکثر قابلیت تنفس" به سرعت تخلیه می کند و با "حداکثر آبگریزی" آب را به سرعت دفع می کند. آکوستو سیلان با حداکثر قابلیت تنفس، سطوح خارجی را خشک نگه می دارد و از اتلاف انرژی جلوگیری می کند. عامل Duomax® حداکثر عملکرد را در طول سال حتی در سخت ترین شرایط محیطی ارائه می دهد. رنگ، بافت و کیفیت اصلی خود را برای سال ها حفظ می کند. کاملاً روی سطح کار ادغام شده و برای سال ها تمیز می ماند. گزینه جذابی برای نقاشان است. با پخش آسان روی سطح کار باعث صرفه جویی در نیروی کار می شود. دارای فرمول استفاده آسان، بدون پاشیدن و بدون چکه است. پوشش دهی بالایی را ارائه می دهد. با چسبیدن کامل به سطح کار ترک نمی خورد، تاول نمی زند و نمی افتد. با آب رقیق شده و سازگار با محیط زیست می باشد.

سطوح قابل اجرا

قابل اجرا بر روی سطوح گچی، موزاییک طرح دار، بتن، بتن اکسپوز، پانل های بتنی آماده، ام دی اف و دیوارهای گچی آماده

روش اجرا

مطمئن شوید که سطح کار ایمن، خشک، تمیز و آماده شود. انواع لکه، گرد و غبار، و لایه های سست را تمیز کنید. توجه داشته باشید که باید ۲۸ روز بعد از اجرای بتن، بتن اکسپوز و سطح گچکاری شده جدید صبر کنید و ذرات سست گچ را با استفاده از کاردک یا روشی مشابه تمیز کنید. در صورت نیاز، سطح کار را تعمیر یا اصلاح کنید. پس از انجام مراحل ذکر شده پرایمر Aqusto Silan را با استفاده از رول یا اسپری اعمال کنید. بین ساعات ۱۰ صبح تا ۰۴ بعد از ظهر و در شرایط آب و هوای گرم و در زمان وزش باد از استفاده و اجرای آن خودداری کنید. مطمئن شوید که دمای محیط و سطح بین ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد باشد و سطح را از انواع بارندگی، شبنم و یخبندان محافظت کنید.

هشدار ۱:

اعمال پرایمر Aqusto Silan بر روی سطح قبل از اجرای پرایمر رنگ روی سطحی که خطر شوره زنی دارد توصیه می شود.

هشدار ۲:

سطوحی که نیاز به خمیر بتونه دارند:

برای سطح پایه سیمانی که برای اولین بار رنگ می شوند، خمیر بتونه نمای Betek را با سیمان سفید/خاکستری تازه مخلوط کرده و آب را به میزان ۲۰ درصد وزن آن اضافه می کند. مخلوط را مستقیماً روی سطح گچی/بتنی تمیز و 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 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 دارد:

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: ۱۴۰ بار

زاویه نازل: ۵۰ درجه

اندازه نازل (اینچ): ۰.۰۱۹ - ۰.۰۲۱ اینچ

رقیق سازی:

پس از رقیق کردن با ۱۵٪ آب تمیز اعمال شود. در متراژهای بالا، رقیق سازی باید بصورت یکسان انجام گردد تا از اختلاف رنگ در زمان اجرا جلوگیری شود

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