

Alpina Expert Fassaden-Silikat



Свойства:

- сочетает положительные свойства силикатных и акриловых красок
- атмосферостойкая
- водоразбавляемая
- хорошая укрывистость и светостойкость
- высокая износостойкость
- паропроницаемость : класс V1, водопоглощение: W2 согласно СТБ EN 1062
- обладает хорошей укрывистостью и светостойкостью

Назначение:

Водно-дисперсионная краска на основе специальной комбинации силикатного и органического полимерного связующих. Для матовых, стойких к атмосферным воздействиям, паропроницаемых покрытий минерального характера. Для фасадных и интерьерных работ. Предназначена для долговечной защиты оштукатуренных, кирпичных поверхностей, в том числе легких штукатурных систем утепления и энергоэффективных стеновых панелей.

Область применения:

Внутри и снаружи

Подходящие типы оснований:

Минеральные подложки:

- известково-цементные штукатурки
- дисперсионные шпатлевки и краски
- гипсовые штукатурки, шпатлевки, гипсокартон

- силикатный кирпич и керамический кирпич
- легкие штукатурные системы утепления (ЛШСУ)
- бетон

Подготовка основания:

Мох, водоросли, обветшалые отслоения и отложения грязи удалить без остатка напорными струями воды или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ. Основания с легкой осыпью или сильно впитывающие необходимо 1-2 раза предварительно прогрунтовать грунтовками Alpina. Новые известково-цементные штукатурки обрабатывать только через 2-4 недели.

Степень глянца:

Матовая

Расход:

130-160 мл/м² (190-230 г/м²) на один слой на гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью; 200-250 мл/м² (290-360 г/м²) на один слой на штукатурках типа R20/K20 с нормальной впитывающей способностью; Точный расход зависит от многих факторов и определяется пробным нанесением на объекте.

Условия применения:

Перед использованием тщательно перемешать. Краска наносится кистью, валиком или краскопультом. Нанесение краскопультом (безвоздушное): угол распыления 60°, диаметр сопла 0,53-0,58 мм (0,021"-0,023" дюйма), Давление 175-180 bar. После использования инструменты вымыть водой с мылом. Во избежание заметных стыков окрашивайте поверхность методом "сырое по сырому", перерывы в работе при окрашивании возможны в местах стыкования поверхностей (например углы или архитектурные элементы). Не наносить при температуре подложки и воздуха ниже +5°C. После использования инструменты вымыть водой.