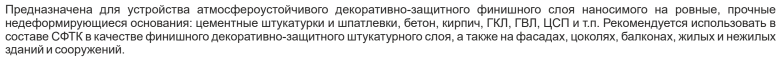
Art Fasad Silicate - Silicone

Декоративная акриловая штукатурка готовая к нанесению

Область применения



Особенно рекомендована для устройства декоративно-защитного слоя по минеральной вате за счет свойств высокой паропроницаемости, тем самым обеспечивая «дышащий» слой, исключающий скопление влаги и конденсата в слое утеплителя и на утепляемой поверхности, что способствует продлению срока службы фасада и сооружения. Также в составе присутствуют специальные компоненты, обеспечивающие стойкость к загрязнению и грибковых образований. Отличается низким водопоглощением.

Подходит для внутренних работ при создании износостойких покрытий. Не рекомендована для нанесения на гипсо- и известь-содержащие поверхности без специальной предварительной подготовки.

Инструкция по применению

Подготовка поверхности
Основание перед нанесением фасадной декоративной силикатно-силиконовой штукатурки необходимо очистить от грязи, пыли, отслаивающихся частиц, обезжирить масляные пятна (используются бензин, уайт-спирит, другие растворители), при необходимости помыть. Поверхность должна быть абсолютно сухой. Основание перед отделкой должно быть обработано глубокопроникающей грунтовкой. Во избежание проявления цвета подложки в бороздках нанесенного материала, рекомендуется перед нанесением силикатно-силиконовых штукатурок эффект «Короед» и эффект «Короед Лайт» нанести грунтовку MEGAPOLIMER «Prime Color».

Выполнение работ

При нанесении фасадной декоративной силикатносиликоновой штукатурки MEGAPOLIMER «Art Fasad Silicate-Silicone» температура воздуха и основания должна находится в пределах от +5°C до +30°C, влажность воздуха не должна превышать 65%.

Перед применением раствор необходимо перемешать до получения однородной массы. Перемешивание рекомендуется производить с использованием строительного миксера. Консистенция продукта уже подобрана для нанесения и не предполагает дальнейшего разведения. Декоративные фасадные силикатно-силиконовые штукатурки MEGAPOLIMER «Art Fasad Silicate-Silicone» всех эффектов наносятся вручную металлической гладилкой с последующей затиркой пластмассовой тёркой. Начиная от верхней отметки движениями снизу-вверх раствор рекомендуется наносить равномерно, последовательно, без пропусков, соблюдая технологически заданную толщину слоя. Толщина слоя зависит от эффекта фактурной штукатурки и равняется максимальному размеру фракции. Во время нанесения не допускать пропусков, а также нахлестов слоев материала, полученных в результате неравномерного высыхания. Наносить раствор необходимо сразу на всю поверхность стены. При нанесении силикатно-силиконовой штукатурки со значительным временным промежутком (один-два дня), после высыхания возможно образование чётко заметных границ. Работы следует выполнять в едином ритме, не отрываясь, постоянно наблюдая за состоянием нанесенной штукатурки, не допуская подветривания не затёртого материала. Все углы (наружные и внутренние) должны быть заполнены материалом и тщательно затёрты. К затирке пластмассовой тёркой, следует приступать почти сразу же после нанесения. Нанесённый материал считается готовым для затирки, если не тянется за тёркой, а полученный рисунок не оплывает. Выполнять затирку необходимо лёгким нажимом всей плоскостью тёрки в одном направлении с одинаковой амплитудой. Время формирования покрытия силикатносиликоновой штукатурки зависит от толщины слоя, а также от температурно-влажностного режима окружающей среды.

Время от нанесения до затирки фактуры: Определяется опытным путем и зависит от толщины слоя.

Материал имеет следующие виды фактурного покрытия:

Эффект	Толщина, мм	Расход, кг/м ²
«Короед» 1,5-2,0 мм	2,0	2,8-3,1
«Короед Лайт» 1,0-1,5 мм	1,5	2,3-2,6
«Сахара» 1,0-1,5 мм	1,5	2,9-3,2
«Сахара Бархан»1,5-2,0 мм	2,0	3,2-3,5
«Бриз» 0,1-0,4 мм	0,4	1,3-1,6
«Файн» 0,5-1,0 мм	1,0	1,7-2,0
Не производить работы производить работы производить работы	при прямых сол	інечных лучах,

сильном ветре, тумане и при высокой относительной влажности (>65%). Свежее покрытие, вплоть до полного высыхания, должно быть защищено от прямого воздействия солнца, повышенной влажности, дождя и мороза. Не предназначена для поверхностей постоянно контактирующих с водой!

Перед использованием штукатурки необходимо тщательно ее перемешать, убедиться, что продукт полностью однороден и его температура составляет не менее +5°C.

Беречь от детей! Работы по нанесению фасадной декоративной силикатносиликоновой штукатурки «Art Fasad S-S» выполнять в рабочей одежде и перчатках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки немедленно промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки вымыть тёплой водой с мылом.

Не сливать в канализацию.

• Для внутренних и наружных работ;

• для систем теплоизоляции фасадов;

- устойчива к стеканию с вертикальной поверхности;
- устойчивость к загрязнению эффект самоочищения;
- стойкость к ультрафиолетовым лучам;
- высокая паропроницаемость;
- устойчивость от грибка и плесени;
- высокая гидрофобность водоотталкивающий эффект;
- стойкая к возникновению усадочных трещин;
- стойкая к ударным воздействиям.

Технические характеристики

Белый		
1,5-1,9		
24		
2,0		
0,11, V1		
200		
+5 - +30°		
-5 - +30		
-60 - +70		



Хранить в течение 12 месяцев, в помещениях с температурой от +5 °C до +30 °C.

