

ВД краска «АЗ» фасадная

Тип Водно-дисперсионная краска

Область применения Краска фасадная используется для покраски поверхностей из бетона, кирпича и иных материалов. Применяется в ходе внутренних и внешних отделочных работ для помещений с высокой влажностью, а также для зданий, которые испытывают высокие ежедневные нагрузки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нанесение

Следует тщательно подготовить поверхность перед покраской, для чего нужно удалить с нее всю грязь, старую краску, жир, масляные пятна и т.д. Основа должна быть сухой, чистой и ровной, с матовой поверхностью для удобного нанесения краски. Если поверхность глянцевая, то для достижения матовой поверхности необходимо выполнить шлифование. После этого необходимо провести грунтование, специалисты рекомендуют к использованию грунтовку «Оптилюкс» для наружных и внутренних работ». Прежде чем применять краску фасадную, ее нужно перемешать вручную и только после этого производить покраску. Краску можно наносить кистью, а также с помощью краскопульта или валика. Не рекомендуется разбавлять краску, но в случае такой необходимости воду нужно добавлять до 5% от массы краски. Обычно наносят 1 или 2 слоя краски, давая каждому слою примерно 1 час на то, чтобы высохнуть. Количество наносимых слоев зависит от качества подготовленной поверхности. Финишный слой наносится неразбавленной краской. Краска нормально высыхает за час, если температура воздуха составляет +20°C, а влажность не превышает 70%. После завершения процедуры покраски необходимо сразу вымыть инструмент и все, что было испачкано краской.

Свойства

- стойкая к атмосферным воздействиям
- стойкая к УФ-излучениям
- надолго сохраняет насыщенность цвета при колеровании

КРАСКА СЕРТИФИЦИРОВАНА В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (класс пожарной опасности КМ1) воспламеняемость - В1 (трудновоспламеняемые), дымообразование - Д1 (с малой дымообразующей способностью), токсичность - Т1 (малоопасные)

Высыхание

1 час при температуре +20°C и относительной влажности не более 70%.

Цвет

белоснежный

Расход

125-170гр на м² поверхности при нанесении в 1 слой.

Хранение

Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания. В случае замерзания выдержать при комнатной температуре, затем тщательно перемешать.

Срок годности

12 месяцев.