



FASSADENFARBE

ФАСАДНАЯ АКРИЛОВАЯ КРАСКА, АТОМСФЕРОСТОЙКАЯ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

НАЗНАЧЕНИЕ

Фасадная акриловая краска с высокими атмосферостойкими и защитными свойствами, стойкая к многократной мойке водой с применением моющих средств. Образует водоотталкивающее, влагостойкое, эластичное и долговечное покрытие. Предназначена для финишной отделки фасадов и защиты от атмосферных воздействий. Данный лакокрасочный материал подходит для окрашивания цементной штукатурки, бетона, кирпича, поверхностей систем теплоизоляции фасадов, а также гипсовых оснований, гипсокартона, ДВП, ДСП, QSB и OSB, фанеры, дерева и другим впитывающим поверхностям. При нанесении образует гладкое, высокоукрывистое, паропроницаемое покрытие.

СВОЙСТВА

- ✓ Высокоукрывистая
- ✓ Атмосферостойкая
- ✓ Водоотталкивающая
- ✓ Паропроницаемая
- ✓ Светостойкая
- ✓ Колеруется

СОСТАВ

Акриловая дисперсия, диоксид титана, консервант, наполнители, загустители, технологические добавки, вода.

ЦВЕТ

Белый 

БАЗА

A, C

КОЛЕРОВКА

По каталогу цветов **ORANGE**, машинным способом по системе **ORANGE COLOR SYSTEM**. Так же универсальными колер пастами.



СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

Матовая

ПЛОТНОСТЬ

1,6кг/л

КЛАСС ИСТИРАНИЯ

2 согласно DIN EN 13300.



РАЗБАВИТЕЛЬ

Вода, максимум 10 %.

НАНЕСЕНИЕ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть чистым, сухим, твёрдым, прочным и загрунтованным (рекомендуется обработать грунтовкой Aquastop Jazz или Watergrunt TM NANOFARB). Разделительные вещества (мел, известь), масляные и отслаивающиеся покрытия тщательно удалить. Поврежденные плесенью основания: очистить и предварительно обработать средством для удаления плесени. Не способные нести нагрузку дисперсионные краски удалить без остатка.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением краску следует тщательно перемешать. Рекомендовано наносить покрытие в 2 слоя. Окрашивание поверхностей в одной плоскости должно производиться методом «мокрое по мокрому» без перерывов в работе. Для нанесения методом распыления развести краску до необходимой для распыления консистенции. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем. Заключительное покрытие - краску не разбавлять! Не красить в жаркую погоду, при сильном ветре, под прямыми лучами солнца или при дожде.

РАСХОД

В зависимости от поверхности 150-200 г/м². На шероховатых основаниях расход, соответственно, увеличивается, при этом точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.

ТЕМПЕРАТУРА НАНЕСЕНИЯ

Не выполнять работы при температуре основания и воздуха ниже +5°C и относительной влажности воздуха более 80%.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Время высыхания краски при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% - каждого слоя 1-2 часа. Полное высыхание через 24 часа. При низких температурах время высыхания краски увеличивается.

ПРИМЕЧАНИЯ

ФАСОВКА

БАЗА А: 1,4 кг, 4,2 кг, 7,0 кг, 14,0 кг; 25 кг.

ХРАНЕНИЕ

В плотно закрытой таре при температуре от +5°C до 35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения в герметично закрытой оригинальной упаковке - 24 месяца.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать.

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки высохшей краски и тара утилизируются как обычный строительный мусор.

Основой для данного технического описания и рекомендаций явились соответствующие строительные нормативные документы и проведенные нами испытания. Однако, учитывая появление новых материалов, разнообразие типов поверхностей и индивидуальные особенности объекта, пользователь должен максимально тщательно проверять наши материалы на предмет применения их на конкретном объекте. Вышеуказанные сведения не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя и из них не следуют какие-либо юридические обязательства. С даты публикации настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.



ООО «АПЕЛЬСИН»
МОЛДОВА, Г. БЕНДЕРЫ,
УЛ. ИНДУСТРИАЛЬНАЯ 14/9
TEL.: +3737782111
WWW.KRASKA.MD



GERMAN
TECHNOLOGY



10.01.2020