

ACRYLFARBE 001 Ultra

Фасадная акриловая краска

Техническая карта

Характеристика:

Готовая к применению краска на базе водной дисперсии акрилового сополимера. Легко наносится, с хорошей кроющей способностью, устойчивая к воздействию атмосферных факторов: дождя, УФ-лучей, мороза, ветра. Краска является экологическим и нетоксичным продуктом. Создает матовое, гладкое, без «морщин» и трещин малярное покрытие. Для внутренних и наружных работ.

Назначение:

Гидрофобная краска для выполнения малярных покрытий на таких основаниях, как: цементные, известково-цементные, тонкослойные минеральные и дисперсионные штукатурки, бетоны, гипсовые материалы, гипсокартонные плиты. Не рекомендуется наносить ее на известковые штукатурки, клеевые и масляные краски, лакированные и пластиковые поверхности. Если предназначенный под покраску фасад находится на территории, где может наблюдаться повышенная концентрация спор мхов, грибов и т. п. (например, вблизи лесов, водоемов), рекомендуется усилить стойкость краски, добавив бактерицидное средство (дополнительная защитная оболочка).

Технические данные:

Состав: водная дисперсия акрилового сополимера, минеральные наполнители, пигменты.

Плотность: 1,54 г/см³ (база Р), 1,40 г/см³ (база TR).

Рабочие данные:

Рабочая температура (воздуха, основания, материалов): от +5°C до +25°C.

Время высыхания покрытия: около 12 часов при температуре +20°C

Цветовая палитра: 386 цветов.

Расход при двукратном нанесении: 0,22-0,25 л/м² по гладкой поверхности, 0,32-0,35 л/м² по декоративной штукатурке.

Толщина слоя при однократном нанесении: не более 200 мкм.

Способ применения

Подготовка основания: Краску наносится на несущие, чистые, сухие, ровные основания, очищенные от пыли и жирных пятен, плесени и грибов. Поверхности, покрытые плесенью или водорослями, очистить с помощью противогрибкового средства, рекомендуется использовать состав SEPTOBUD 1008. Все минеральные покрытия очистить сухим способом, слабо держащиеся фрагменты снять. Традиционные и тонкослойные штукатурные покрытия можно окрашивать не раньше чем через 4 недели после нанесения. С целью укрепления непрочные и осыпающиеся старые штукатурки, а также сильно впитывающие и меловые основания следует загрунтовать препаратом TIEFGRUND LMF 301 или разбавленной водой акриловой краской в соотношении 1:2 (одна часть воды и две части краски). Поверхности, не предназначенные для окрашивания, необходимо прикрыть.

Подготовка материала к работе: Перед использованием проверить соответствие цвета заказу. Находящуюся в емкости краску тщательно перемешать. Краску нельзя разбавлять, за исключением случаев грунтования основания краской. Чтобы избежать различий в цвете, на одну поверхность нанести краску одной и той же партии изготовления.

Нанесение: Подготовленную краску наносить с помощью валика, кисточки или методом распыления. Перед нанесением следующего слоя краски должно пройти не менее 12 часов, для высыхания предыдущего слоя. Малярные работы на одной отдельной поверхности выполняются непрерывным способом, чтобы избежать различий в цвете. Каждую новую накладываемую порцию краски соединяют со свежей краской, уже нанесенной на поверхность. Нельзя выполнять покраску при сильном ветре и под действием прямых солнечных лучей, без специальных защитных покрытий, ограничивающих воздействие атмосферных факторов. При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха около 60 % слой краски высыхает через 2-3 часа. Спустя 12 часов поверхность готова к повторному нанесению краски. При более низких температурах и более высокой относительной влажности воздуха, например, осенью, время высыхания краски может значительно увеличиться. Туман действует на недостаточно высохшее малярное покрытие как изморось и таким образом может привести к образованию подтеков и изменения цвета краски.

Очистка инструментов:

Чистой водой, сразу после окончания работы.

Упаковка:

Пластиковые емкости 8 л на поддонах по 44 штуки.

Хранение:

До 36 месяцев от даты изготовления, в сухом месте, в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +5°C до +25°C.

Меры предосторожности:

Избегать контакта с кожей и защищать глаза. В случае попадания в глаза обильно промывают водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу вымыть место контакта водой. Рекомендуется использовать перчатки и защитную одежду.

Нормативный документ:

ТУ 20.30.11-032-52935415-2017.

Дата составления технической карты:

23.08.2017.

Актуальная редакция:

23.08.2017.

Примечание:

Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными

ACRYLFARBE 001Ultra

Фасадная акриловая краска

Техническая карта

стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, поверхности основания и квалификации строителей.

Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.

С момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.