



Техническое описание
Farben Acryl Wand
краска для внутренних работ белого цвета

СВОЙСТВА

- водно- дисперсионная;
- полуматовая;
- Паропроницаемая;
- пригодна для верхних панелей стен и потолков в помещениях с невысокой эксплуатационной нагрузкой;
- лёгкая в обработке;
- не содержит растворителей;
- экологически безопасна.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Внутренняя водно-дисперсионная краска предназначена для окрашивания минеральных оснований, таких как бетон, кирпичные кладки, ДСП, ДВП, фанеру, гипсокартон.

Не предназначена для окраски пола и металлических конструкций.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3.04.01-87. Основание должно быть ровным, сухим, достаточно прочным, очищенным от загрязнений и веществ, снижающих адгезию (пыли, жиров, смазочных масел, битумных мастик, непрочных лакокрасочных покрытий и т.п.). Непрочные, осыпающиеся участки основания следует удалить. Сильно впитывающие поверхности предварительно покрыть слоем Farben Tiefgrund LF.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед использованием содержимое ёмкости следует тщательно перемешать.

Краску наносят на основание равномерным слоем при помощи кисти, валика или краскопульта. Работы в границах одной захватки выполняются равномерно и без перерывов. При нанесении краски в один слой её можно водой не разбавлять.

При +20С и относительной влажности воздуха 65% допустимо повторное нанесение краски через 4–6 часов, после нанесения предыдущего. Полное высыхание 1-2 дня.

УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

Не наносить при прямом солнечном излучении, при температуре воздуха или поверхности ниже +5 С. Свежие остатки краски можно смыть водой. Инструмент промыть водой сразу после использования. Засохшую краску можно удалить только растворителями или механически.

Кроме данного технического описания, при работе с краской следует руководствоваться СНиП 3.04.01-87, а также общими инструкциями по выполнению строительных и окрасочных работ.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с материалом руководствуйтесь общестроительными правилами безопасности. Используйте защитные перчатки, очки и спецодежду. Материал пожаро- и взрывобезопасен.



ЦВЕТОВОЕ ТОНИРОВАНИЕ

Выпускается в виде базы под колеровку. Тонируется согласно RAL, FCS или по желанию заказчика. Колеровка краски может производиться: ручным колером или водно-дисперсионными колеровочными пастами, обладающими достаточной свето- и щелочестойкостью. Ответственность за результат колеровки (соответствие эталону цвета) несет фирма, производящая колеровку. Равномерность цвета гарантируется только в рамках поставки одной партии материала.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В прохладном и сухом месте, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 24 месяцев со дня изготовления.

Предохранять от замораживания!

УПАКОВКА

Пластиковое ведро по 2,5л 4,5л 8,5л.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: полимерное связующее вещество, минеральные наполнители, пигменты, консервант.

Плотность: не менее 1,5г/см³

Температура применения: от +5 до +30°C

Температура эксплуатации: от –50 до +70°C

Укрывистость: не менее 100 г/м²

Содержание нелетучих веществ, %: не менее 50%

Расход: приблизительно 0,2кг/м² в зависимости от ровности и впитывающей способности основания при однократном нанесении. Точный расход определяется пробным нанесением на объекте.

ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует выше изложенные характеристики краски Farben Acryl Wand при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и производства всего комплекса работ.

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 возможности применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ SSAQ 000.10.2.0289.044. от 17.02.2015

ГОСТ Р 52020 – 2003.

САЙТ ЗАВОДА

www.myfarbe.ru

ТЕЛЕФОН

8 (800) 707-74-68

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем на основании собственного опыта и в соответствии с современными техническими и научными разработками, с целью поддержки потребителя, ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не устанавливают никаких договорных юридических отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению. Мы оставляем за собой право на изменение продукта или его применение, которые предусматривают его усовершенствование.