

**Описание:**

готовая к применению долговечная краска для фасадов и стен внутри помещений с отличной укрывистостью, на базе акриловой смоляной дисперсии в воде.

Для наружного и внутреннего использования

Свойства:

- отличная укрывающая способность
- высокая стойкость погодным условиям
- стойкая к интенсивному мытью
- паропроницаемая

Цвет:

белый. Колеруется в другие цвета универсальными колорантами. Существует три вида баз под колеровку

Подходящие основания:

цемент, декоративная штукатурка, бетон, кирпич, гипсокартон, обои и т.д.

Расход:

около 0,25 л/м² в два прохода

Упаковка:

пластиковые ведра по 4 л, 10 л

Время высыхания:

при температуре +23 °С и относительной влажности 65% два часа. Готова к повторной окраске через 4-6 часов

Нанесение:

хорошо размешать перед использованием. Нанести 1-2 слоя при помощи блочной кисти, мехового ролика или безвоздушным напылением. Первый слой можно развести водой максимально на 10%. Второй слой не разбавлять

Система нанесения**Подготовка основания:**

поверхность должна быть ровной, сухой, чистой и обезжиренной. Щели, трещины должны быть замазаны. Отстающие слои удалить или восстановить. При наружном использовании удалить мох, плесень и т.д.

Новая штукатурка:

предварительно обработать грунтовкой СПС Дипгрунт или разбавленной СПС Архитекс 4040

Существующая штукатурка:

очистить водой, обезжирить. Дать высохнуть

Сыпучие основания:

основательно очистить водой, дать высохнуть. Обработать грунтовкой СПС Дипгрунт ОВ

Смывающие слои краски (побелка):

полностью смыть, затем обработать грунтовкой СПС Дипгрунт

Бетон:

удалить пыльный налет щеткой

Газобетон, пенобетон:

обработать грунтовкой для сильно впитывающих поверхностей СПС Грондермидл, затем нанести слой штукатурки. После высыхания обработать грунтовкой СПС Хехтгрунт или разбавленной СПС Архитекс 4040

Гипсокартонные панели:

швы обработать специальной тканью и зашпаклевать. После высыхания обработать грунтовкой СПС Хехтгрунт или разведенной СПС Архитекс 4040

Древесноволокнистые плиты (МДФ, ДСП, ДВП):

гладкие плиты ошкурить и освободить от пыли, изолировать с помощью грунтовки СПС Изотек

Стойкие слои краски:

очистить водой, обезжирить. Дать просохнуть. Блестящие слои краски зашкурить и освободить от пыли

Загрязненная поверхность (пятна никотина, ржавчины и т.д.):

промыть водой, обезжирить, дать высохнуть. Изолировать грунтовкой СПС Изотек

Технические данные**Связующее:**

акриловая смоляная дисперсия

Пигменты:

рутил (модификация) двуокиси титана, минеральные наполнители

Растворитель/Разбавитель:

вода

ПВХ:

51%

Твердые составляющие:

61% объёма

Удельный вес:

около 1,48

Плотность:

1,3-1,5 кг/м³

Уровень pH:

8 - 9

Вязкость:

LC 3: 7,5 - 8,0

Содержание ЛОС:

≤40 г/л

Горючесть:

не огнеопасно

Мелкость дробления:

50 микрон
ISO-787-7 и DIN EN 13300: мелкая

Степень блеска:

матовая
ISO-2813 и DIN EN 13300: 60°/2,4%;
85°/8%

Степень опасности:

нет

Инструкции по очистке инструмента:

вода и мыло

Стойкость к мытью:

по DIN 53778:
10.000 циклов: класс S

Истираемость:

по ISO 11998 и
DIN EN 13300: класс 2

Хранение:

Минимально 12 месяцев в плотно закрытой упаковке, в сухом прохладном месте, при температуре выше 0 °С.
Не подвергать заморозанию!

Общее**Внимание:**

Не использовать при температуре воздуха и поверхности ниже +8 °С. Не наносить в условиях дождя, снега или прямых солнечных лучах. Вновь зацементированным основаниям дать затвердеть не менее 6 недель. Работать «мокрое в мокрое». Покрытие, выполненное водо-дисперсионной краской на акриловой основе, набирает свои эксплуатационные свойства не сразу, а в течение некоторого времени - от двух недель до месяца в зависимости от температуры и влажности воздуха. В этот период его желательно не подвергать механическим воздействиям. Во время работы и после проветривать помещение. Избегать попадания на кожу или глаза. В случае попадания во внутрь или глаза обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.