

Внутренняя стена

Описание продукта:

Краска для стен внутри помещений с пониженной эмиссией, не содержащая растворителей и пластификаторов, с хорошей укрывистостью, класс влажного истирания 3 согл. DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к мокрому трению согласно DIN 53 778.

Предназначение:

Для потолков и стен на обоях с древесным волокном, штукатурке, бетоне, стиропоре, гипсо-картонных плитах и т. д.

Свойства:

Синтетическая дисперсионная краска для внутренних работ.

- очень хорошая обработка
- великолепная укрывистость
- не содержит растворителей, пластификаторов и формальдегида
- экологически безопасная
- диффундирующая
- может наноситься безвоздушным распылителем
- тускло-матовая
- почти без запаха

Класс влажного истирания 3 согласно DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к мокрому трению согласно DIN 53 778. Контрастность (укрывистость) соответствует классу 2 при кроющей способности 7,5 м²/л в соответствии с DIN EN 13 300.

Основа связующего вещества:

синтетическая дисперсия согласно DIN 55 947.

Удел. вес:

Ок. 1,57 кг/л

Степень глянца:

Тускло-матовый

Цветовой тон:

Белый/античный белый (сероватый). Широкая цветовая гамма при помощи сервиса колеровки Мега Микс.

Размер упаковки:

Белый: 1,5 л, 2,5 л, 5 л и 12,5 л
Античный белый: 12,5 л

Нанесение:

С помощью ролика, кисти и безвоздушного распылителя. Как правило, наносится дважды. Грунтовочное и наружное покрытие можно разводить водой до 10 %.

Основание:

Поверхность должна быть чистой, сухой, обладающей несущей способностью. Следует соблюдать директиву по правилам выполнения строительно-подрядных работ, часть С, DIN 18 363, разд. 3. Неагезивные старые покрытия следует полностью удалить. Для песчаных и сильно впитывающих оснований необходима предварительная обработка при помощи высокогидрофобного грунта MEGA 202. Непроницаемые покрытия необходимо прогрунтовать с помощью праймера MEGA 253 Грундирфарбе ВП (MEGA 253 Grundierfarbe WP plus).

Технические характеристики

Разведение:

Водой не более

Колеровка:

Не более, чем на 5 % с помощью полнотонных красок и оттеночных красителей. Указанные характеристики могут при этом измениться.

Очистка инструментов:

После использования немедленно промыть водой. В перерывах оставлять приборы в краске, чтобы избежать подсушивания.

Сушка:

При сухом, теплом воздухе (DIN 50 014, 23 °С, 50 % отн. влажности воздуха) через 2 - 3 часа сухая и пригодная для окраски. При холодной, влажной погоде выдерживать соответствующее более продолжительное время сушки.

Расход:

Ок. 130 - 140 мл/м² для одного слоя в зависимости от поверхности. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

Безвоздушное распыление:

Сопло: 0,021 - 0,025 дюйма =
0,53 - 0,63 мм
Давление: 80 - 140 бар
Угол распыла: 40 - 60°

Общие указания

Температура нанесения:

Не ниже +5 °С температура объекта и окружающей среды.

Особые указания:

Перед использованием тщательно перемешать. После использования снова плотно закрыть упаковку.

Хранение:

Хранить в прохладном, но незамерзающем месте. Срок хранения ок. 1 года в неоткрывавшейся оригинальной упаковке.

Декларация составных веществ:

вода, карбонат кальция, диоксид титана, тальк, полимерная дисперсия, добавки, консервант.

Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Остатки материалов утилизировать согласно требованиям законодательства.

ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/a
30 г/л ЛОС (2010).

Данный продукт содержит не более 30 г/л ЛОС.

Маркировочный код GISCODE:

BSW20

Класс водоопасности WGK 1:

Самоэкспертиза

Соблюдать паспорт безопасности!

