

Суперматовая

Описание продукта:

Синтетическая дисперсионная краска для внутренних работ. Не содержащая пластификаторов и растворителей, с минимальным выбросом вредных веществ, тускло-матовая, не чувствительная к скользящему свету и хорошо поддающаяся ремонту краска для стен для внутренних работ, класс влажного истирания 3 согласно DIN EN 13 300. Не содержит веществ, приводящих к появлению темных пятен на окрашенной поверхности.

Предназначение:

Для потолков и стен, если требуется матовая поверхность на обоях с древесным волокном, штукатурке, бетоне, пенопласте, гипсо-картонных плитах и т. д.

Свойства:

- без брызг
- диффундирующая
- может наноситься безвоздушным распылением
- тускло-матовая
- нечувствительна к скользящему свету
- хорошо поддается ремонту
- длительная жизнестойкость
- оптимальное нанесение
- обладает очень хорошей заполняющей способностью

Класс влажного истирания 3 согласно DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к мокрому трению согласно DIN 53 778. Соотношение контрастности (укрывистость) соответствует классу 1, при крошащей способности прибл. 6–7 м²/л согласно DIN EN 13 300. В связи с классификацией продукта как не содержащего растворителей и пластификаторов, состав продукта не включает фогингактивных веществ (SVOC = труднолетучие органические соединения) согласно директив VDL (Объединение германской лакокрасочной промышленности).

Основа связующего вещества:

Синтетическая дисперсия

Удел. вес:

Прибл. 1,5 кг/л

Степень глянца:

Тускло-матовая

Цветовой тон:

Белый и античный белый.

Размер упаковки:

5 л, 12,5 л (белый и античный белый), и 15 л белый

Нанесение:

При помощи валика, кисти и безвоздушного распылителя. При выполнении нанесения следить за равномерностью при нанесении и распределении материала, при необходимости разбавить водой прибл. на 5 %.

Основание:

Поверхность должна быть чистой, сухой и обладающей несущей способностью. Следует соблюдать директивы по правилам выполнения строительно-подрядных работ, часть С, DIN 18 363, разд. 3. Старые покрытия с плохой удерживающей способностью следует полностью удалить. Для осыпающихся или сильно впитывающих оснований, включая гипсокартон, необходима предварительная обработка при помощи MEGA 202 Гидрофобной грунтовки. Невпитывающие непроницаемые покрытия необходимо прогрунтовать с помощью праймера MEGA 253 Грунтовочной краски WP плюс.

Технические характеристики

Разведение:

Водой, не более, чем 5 %.

Колеровка:

С помощью обычных полнотонных красок и оттеночных красителей. Добавка оттеночных продуктов приводит к изменению указанных свойств.

Очистка инструментов:

После использования немедленно промыть водой с мылом.

Сушка:

При 20 °C и 50 % отн. влажности воздуха можно окрашивать в тот же день. Для холодного, влажного воздуха выдерживать соответствующее более продолжительное время сушки.

Расход:

Прибл. 140 - 170 мл/м² для одного слоя в зависимости от поверхности. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

Безвоздушное распыление:

Сопло: 0,021 дюйма
= 0,53 мм
Динамическое давление: 190 бар
Давление распыления: 160 бар
Угол распыления: 50 °
Размер сетки: 60 меш

Общие указания

Температура нанесения:

Не ниже +5 °C для воздуха и поверхности.

Хранение:

В прохладном, но незамерзающем месте. Прибл. 1 год может храниться в неоткрытой оригинальной упаковке.

Декларация составных веществ:

Синтетическая дисперсия, диоксид титана, известковый шпат, силикаты, вода, добавки, консервант

Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Жидкие остатки материалов могут утилизироваться как отходы красок на водной основе, высохшие остатки материалов - как строительные отходы или как бытовой мусор.

ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/a

30 г/л ЛОС (2010)

Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОС.

Маркировочный код GISCODE:

BSW20

Класс водоопасности WGK 1:

Самоэкспертиза (малая водоопасность)

Соблюдать паспорт безопасности!

