

# Объектлайн стены + потолок

## Описание продукта:

Не содержащая растворителей, с пониженной эмиссией, с хорошей укрывистостью краска для стен для внутренних работ, класс влажного истирания 3 согл. DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к мокрому трению согласно DIN 53 778.

## Предназначение:

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

## Свойства:

Синтетическая дисперсионная краска для внутренних работ.

- очень хорошая обработка
- водорастворимая
- экологически безопасная
- диффундирующая
- может наноситься безвоздушным распылением
- тускло-матовая
- почти без запаха

Класс влажного истирания 3 согласно DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к мокрому трению согласно DIN 53 778. Соотношение контрастности (укривистость) соответствует классу 1, при кроющей способности прикл. 5 м<sup>2</sup>/л согласно DIN EN 13 300.

## Основа связующего вещества:

Синтетическая дисперсия согласно DIN 55945

## Удел. вес:

Прикл. 1,6 кг/л

## Степень глянца:

Тускло-матовая согласно DIN EN 13 300

## Цветовой тон:

Белый

## Размер упаковки:

12,5 л и 25 л

## Нанесение:

При помощи валика, кисти и безвоздушного распылителя. Для предотвращения наплывов наносить однопроцессно мокрым по мокрому.

## 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. 2 и 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, прочные основания требуют грунтовочного слоя MEGA 253 Грунтовочной краски WP плюс.

## Технические характеристики

### Разведение:

Водой, не более, чем 5 %.

### Колеровка:

Не более, чем на 5 % с помощью полнотонных красок и оттеночных красителей. Указанные свойства могут из-за этого измениться.

### Очистка инструментов:

После использования инструменты немедленно промыть при помощи воды.

### Сушка:

При 20 °C и 50 % отн. влажности воздуха пригодна для окраски прикл. через 4 - 6 часов. Для холодного, влажного воздуха выдерживать соответствующее более продолжительное время сушки. Не ниже +5 °C для воздуха и поверхности.

### Расход:

Прикл. 200 мл/м<sup>2</sup> для одного слоя в зависимости от поверхности. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

### Безвоздушное распыление:

Сопло: 0,021 - 0,026 дюйма  
Угол распыления: 50 °  
Давление распыления: 150 - 180 бар

## Общие указания

### Температура нанесения:

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

## Хранение:

Хранить в прохладном, но незамерзающем месте. Тщательно закрыть вскрытую упаковку.

## Декларация составных веществ:

Винилацетатная дисперсия, диоксид титана, карбонат кальция, силикаты, вода, добавки, консерванты

## 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 отвержденные краски 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

## Соблюдать паспорт безопасности!

