

## ОПТИМУМ

**Описание продукта:**

Не содержащая пластификаторов и растворителей, с предельно малой эмиссией, высокоукрывистая краска для стен, для внутренних работ, класс влажного истирания 2 согласно DIN EN 13 300 соответствует устойчивости к истиранию согласно DIN 53 778.

**Предназначение:**

Синтетическая дисперсионная краска для внутренних работ. Для потолков и стен, если требуется тускло-матовая высококачественная поверхность на обоях с древесным волокном, штукатурке, бетоне, пенопласте, гипсо-картонных плитах и т. д.

**Свойства:**

- очень хорошая обработка
- диффундирующая
- соответствует гигиеническим требованиям к окружающему воздуху
- хорошее заполнение
- низкая склонность к разбрызгиванию
- очень экономичная
- может наноситься безвоздушным распылением
- тускло-матовая
- почти без запаха
- не содержит веществ, приводящих к появлению темных пятен на окрашенной поверхности

Класс влажного истирания 2 согласно DIN EN 13 300, соответствует устойчивости к истиранию согласно DIN 53 778. Соотношение контрастности (укрывистость) соответствует классу 1 при кроющей способности 7 - 8 м<sup>2</sup>/л при расходе 125 - 150 мл/м<sup>2</sup> согласно DIN EN 13 300. В связи с классификацией продукта как не содержащего растворителей и пластификаторов, MEGA 357 Оптимум не включает фоггингактивных 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

**Размер упаковки:**

5 л и 12,5 л

**Цветовой тон:**

Белый и тонированный при помощи сервиса колеровки MEGA Mix.

**Нанесение:**

При помощи валика, кисти и безвоздушного распылителя. При выполнении нанесения следить за равномерностью при нанесении и распределении материала.

**Основание:**

Поверхность должна быть чистой, сухой и обладающей несущей способностью. Следует соблюдать директивы по правилам выполнения строительно-подрядных работ, часть C, 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 прогрунтовать с помощью MEGA 253 Грунтовочной краски WP плюс.

**Технические характеристики****Разведение:**

Водой, не более, чем 3 %.

**Колеровка:**

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

**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. 125 - 150 мл/м<sup>2</sup> для одного слоя в зависимости от поверхности. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

**Безвоздушное распыление:**

Сопло: 0,019 - 0,021 дюйма  
Давление распыления: 150 - 180 бар  
Угол распыления: 40 - 50°

**Общие указания****Температура нанесения:**

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

**Хранение:**

Хранить в прохладном, но незамерзающем месте.

**Декларация составных веществ:**

Поливинилацетатная дисперсия, диоксид титана, силикаты, вода, добавки, консерванты

**Указания по утилизации:**

Жидкие остатки материала сдать в пункт сбора старых красок/лаков, высохшие остатки материала утилизировать как строительный мусор или отходы от сноса или как коммунально-бытовые отходы или бытовые отходы. При утилизации соблюдать требования законодательства (код утилизации отходов 08 01 12). 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 не более 30 г/л ЛОС.

**Маркировочный код GISCODE:**

BSW20

**Класс водоопасности WGK 1:**

Самоэкспертиза (малая водоопасность)

**Соблюдать паспорт безопасности!**