

# Премиум матовая клин

## Описание продукта:

Тускло-матовая, экстремально производительная чисто-акриловая (Rein-acrylat) дисперсионная краска для внутренних работ на базе карбида-кремниевой технологии, класс влажного истирания 1 с очень малой склонностью к загрязнению, высокой очищаемостью, а также уменьшенным эффектом письма для интенсивных цветных оттенков. Не содержит пластификаторов и растворителей.

## Предназначение:

Для внутренних работ. В частности, для чувствительных к загрязнению поверхностей стен и потолков, когда востребованы очищающиеся, тускло-матовые покрытия стен внутри помещений с высокой нагрузкой. Для окрашивания без наплывов поверхностей стен и потолков со сложными условиями освещения. Следы царапин и загрязнений можно просто удалять с помощью чистой воды.

## Свойства:

- уменьшенный эффект письма (карандашом) для интенсивных оттенков цвета
- подтвержденная испытаниями очищаемость
- высокая сочность цветного оттенка
- очень длительная жизнестойкость
- тонкий разлив для гладких настенных и потолочных поверхностей
- нанесение без наплывов
- ремонт без наплывов даже для интенсивных оттенков цвета
- высокая износоустойчивость
- подтвержденная испытаниями устойчивость к дезинфицирующим средствам
- простое нанесение без брызг

Класс влажного истирания 1 согласно DIN EN 13 300, соответствует высшей устойчивости к истиранию согласно DIN 53 778. Соотношение контрастности (укрывистость) соответствует классу 2 при кроющей способности 8 м<sup>2</sup>/л согласно DIN EN 13 300.

## Макс. размер зерна:

Мелкий (< 100 мкм)

## Основа связующего вещества:

Чистый акрилат

## Удел. вес:

1,43 кг/л, в зависимости от цветового тона

## Степень глянца:

Тускло-матовая согласно DIN EN 13 300

## Цветовой тон:

Белый и тонированный при помощи сервиса колеровки MEGA Mix.

## Размер упаковки:

5 л и 12,5 л

## Нанесение:

При помощи валика, кисти и безвоздушного распылителя. При нанесении с помощью распыления обязательно затем прикатать поверхность валиком.

## Поверхность:

Поверхность должна быть чистой, сухой и обладающей несущей способностью. Следует соблюдать директиву по правилам выполнения строительно-подрядных работ, часть С, DIN 18 363, разд. 3. Старые покрытия с плохой удерживающей способностью следует полностью удалить. Для песчаных и сильно впитывающих оснований необходима предварительная обработка при помощи MEGA 202 Гидрофобной грунтовки. Невпитывающие непроницаемые покрытия необходимо прогрунтовать с помощью MEGA 258 Грунтовки белой.

## Технические характеристики

### Разведение:

Продукт готов к применению. При необходимости - водой, не более, чем 3 %.

### Очистка инструментов:

После использования немедленно промыть при помощи воды.

### Сушка:

При 23 °C и 50 % отн. влажности воздуха поверхность сухая и пригодна для окраски через 4 часа. Для холодного, влажного воздуха выдерживать соответствующее более продолжительное время сушки. Не ниже +5 °C для воздуха и поверхности.

### Расход:

Прибл. 80–100 мл/м<sup>2</sup> для гладкого основания для одного слоя. Точные данные расхода для расчета определять непосредственно на объекте.

### Безвоздушное распыление:

Для обеспечения свойств требуется 2 слоя.

Сопло: 0,21–0,23 дюйма

Давление: 160 бар

Угол распыления: 60 °

## Общие указания

### Температура нанесения:

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

### Очистка:

Возможность очистки достигается прибл. через 7 дней при +20 °C и 65 % отн. влажности воздуха. Появившиеся следы царапин и загрязнения можно теперь легко удалить при помощи чистой воды и мягкой хлопчатобумажной ткани. Поверхность при этом не изменяется. Появившиеся пятна необходимо удалять немедленно, иначе остатки могут сохраниться.

Не использовать чистящих средств и не оказывать сильного механического давления при очистке. Отказаться от использования при очистке абразивных средств, нетканых материалов и губок.

## Хранение:

Хранить в прохладном, но незамерзающем месте. Емкость перед использованием тщательно перемешать и хорошо закрыть после использования. Прибл. 1 год может храниться в неоткрытой оригинальной упаковке.

## Декларация составных веществ:

Полимерная дисперсия, вода, диоксид титана, диоксид кремния, добавки и вспомогательные вещества, консерванты.

## Обратить особое внимание:

В связи с колеровкой возможны отклонения от технических характеристик. Отметки от ремонтов зависят от многих факторов и поэтому неизбежны (технический бюллетень BFS №25). MEGA 319 Премиум матовая клин является диффундирующей, поэтому жидкие загрязнения при слишком длительном воздействии могут проникать в основание и усложнять очистку.

## Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Остатки материала могут утилизироваться в отвердевшем виде согласно коду отходов №170107 (строительный мусор) или в жидком виде согласно коду отходов №080112 (старые краски, водорастворимые).

## 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

## Соблюдать паспорт безопасности!

