

colorite Matt

Эмульсионная краска для
защиты и декора стен внутри
помещения



НАЗНАЧЕНИЕ

Окрашивание старых, новых или уже окрашенных поверхностей внутри помещения для создания привлекательного гладкого матового и очень белого эффекта на поверхности стен. Благодаря специальной формуле данный материал может наносить на бетоны, известковые или гипсовые поверхности для защиты, сохраняя паропроницаемость поверхности.

Примеры использования

- Окрашивание внутри помещений вертикальных поверхностей, оштукатуренных цементными, известковыми или гипсовыми растворами, при условии, что основание выдержанное, крепкое и не пылит.
- Окрашивание существующих поверхностей с хорошо закрепленной краской внутри помещений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Colorite Matt – вододисперсионная эмульсионная краска на основе синтетических смол и тонкосперсных заполнителей для окрашивания поверхности в белый цвет.

Colorite Matt наносится внутри помещений, характеризуется хорошей адгезией ко всем типам основаниям: кладка, штукатурка, поверхности со старой хорошо закрепленной краской.

Colorite Matt защищает поверхность, придавая ей красивый гладкий матовый внешний вид.

Colorite Matt представлена в широкой

цветовой гамме и колеруется при помощи автоматической системы **ColorMap®**

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не наносите материал при температуре ниже +5 °C.
- Не наносите материал, если уровень влажности превышает 85%.
- Не применяйте материал снаружи помещений.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка основания

Основание, на которое наносится краска, должно быть выдержанным, чистым, крепким и сухим. Поверхность необходимо предварительно очистить от остатков масел, смазок и от плохо закрепленных частиц. Если на поверхности есть трещины или поврежденные участки, они должны быть отремонтированы и заполнены. Неровные и пористые поверхности необходимо выровнять. Нанесите грунтовку **Malech**.

Чтобы избежать эффекта "стекла" на стенах, грунтовку **Malech** рекомендуется разбавить с водой перед нанесением. Пропорция разбавления зависит от типа основания (цементная, известковая или гипсовая поверхность) и степени поглощения основания. Например, для более адсорбирующих поверхностей грунтовку **Malech** рекомендуется разбавлять с водой 2:1, а для менее адсорбирующих - 1:1. Для более легкого нанесения грунтовку **Malech** (бесцветный), после разбавления с водой как указано выше, рекомендуется

смешать с 20-30% **Colorite Matt** для лучшей укрывистости поверхности при окрашивании. Это особенно важно, когда необходимо получить однородный, непрозрачный цвет окрашиваемой поверхности (особенно для ярких оттенков красного, желтого или зеленого цвета). Спустя 12-24 часов после нанесения **Malech** поверхность можно окрашивать с **Colorite Matt**.

Приготовление материала

Разбавьте краску **Colorite Matt** на 15-20% с водой, затем тщательно перемешайте все миксером на низких оборотах. Для приготовления большого количества, **Colorite Matt** рекомендуется тщательно перемешать перед использованием.

Нанесение

Colorite Matt наносится кисточкой, валиком или распылителем на высохший слой грунтовки **Malech**. Для качественного окрашивания поверхности необходимо нанести 2 слоя **Colorite Matt**. Разница между слоями составляет 24 часа при нормальном уровне влажности и нормальной температуре.

Очистка

Кисточки, валики и другие инструменты легко вымываются водой, до того как краска **Colorite Matt** полностью высохнет.

РАСХОД

0,3-0,4 кг/м² (в зависимости от способа нанесения).

УПАКОВКА

Colorite Matt поставляется в пластмассовых ведрах по 5 и 20 кг.

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца в сухом помещении, вдали от источников тепла, при температуре от +5 °C до +30 °C. Защищать от мороза.

ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МАТЕРИАЛОМ

Colorite Matt не является опасным в соответствии с действующими требованиями по классификации подобных материалов. Рекомендуется придерживаться стандартных мер безопасности при работе с материалами строительной химии. Помещение, где наносится материал, должно хорошо проветриваться. По запросу предоставляется Паспорт безопасности на данный материал.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ,

принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

По запросу предоставляется информация относительно данного продукта. Компания MAPEI даёт гарантию только на то, что качество ее

продуктов является неизменным. Референции на данный материал находятся на сайте Mapei и www.mapei.it или www.mapei.com

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)**СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА****ОПИСАНИЕ**

Эмульсионная краска для защиты и декора стен внутри помещений

ПРИМЕНЕНИЕ

- Окрашивание старых, новых или уже окрашенных поверхностей внутри помещений для создания привлекательного гладкого матового и очень белого эффекта на поверхности стен.
- Окрашивание внутри помещений вертикальных поверхностей, оштукатуренных цементными, известковыми или гипсовыми растворами, при условии, что основание выдержанное, крепкое и не пылит.
- Окрашивание существующих поверхностей с хорошо закрепленной краской внутри помещений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Консистенция:	жидкая паста
Содержание сухих веществ (%):	65
Плотность (г/см ³):	приблизительно 1,65
Приблизительный выход за один слой (м ² /кг):	5-6
Стойкость к диффузии пара (UNI EN ISO 7783-2) (μ):	20
Сопротивление прохождению пара на 0,15 мм сухой слой Sd (м):	0,03
Классификация опасности в соответствии с Директивой 1999/45/CE:	неопасен. Перед применением ознакомьтесь с параграфом «Инструкция по технике безопасности при приготовлении и нанесении», информацией на упаковке и в паспорте безопасности на данный материал

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Разбавьте краску **Colorite Matt** на 15-20% с водой, затем тщательно перемешайте все миксером на низких оборотах до получения однородной массы.

ВЫСЫХАНИЕ

на воздухе

Окрашивание:

24-48 часов



Официальный дистрибутор:

