

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Техническая информация для проектировщиков и пользователей

REESA Wandfarbe Titanmatt

6W365

Без растворителей и пластификаторов

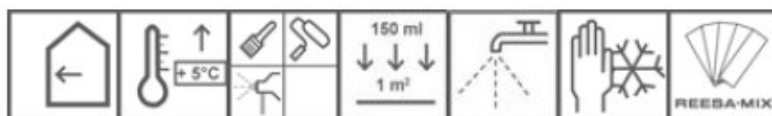
Материал

REESA Wandfarbe Titanmatt – эмульсионная краска с минимальными выбросами, не содержит растворителей, пластификаторов, подходит как для нового покрытия, так и для ремонта на всех обычных внутренних поверхностях. Краска имеет тускло-матовый финиш, сохнет равномерно и впечатляет своей высокой укрывистостью и ремонтпригодностью, особенно подходит для бесшовной обработки поверхностей с боковым освещением. Диффузионный материал не содержит активных веществ, конденсирующихся при специфических температурах, и соответствует классу влажного истирания 2 и классу контрастности 1 при 6,5 м²/л по DIN EN 13300.

Применение

REESA Wandfarbe Titanmatt особенно подходит для бесшовной обработки поверхностей с боковым освещением и может быть использована в жилых и производственных помещениях, выставочных залах, школах, детских садах, офисах, в коридорах и на лестничных клетках.

Подходящие основания: штукатурка, известково-песчаный кирпич, гипсокартон, бетон, дерево, обои под покраску, стекловолокно и флизелиновые обои.



Проверка основания

См. VOB, Часть С, DIN 18363.

Основание должно обладать несущей способностью, быть прочным, сухим, чистым, свободным от веществ, препятствующих адгезии. Полностью удалить старые непрочные, отслаивающиеся, рыхлые лакокрасочные покрытия и выровнять поверхность. Подготовить поверхность покрытия надлежащим образом.

REESA – СИСТЕМНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Грунтование

Загрунтовать основание в соответствии с его характеристиками и впитывающей способностью грунтовками REESA Grundierungen. Грунтовка должна давать матовое высыхание. Избегать образования пленки и гляцевых участков.

Промежуточное покрытие

1 x REESA Wandfarbe Titanmatt, разбавление водой – макс. до 5 %.

Финишное покрытие

1 x REESA Wandfarbe Titanmatt, разбавление водой – макс. до 3 %.

Соблюдать техническое описание каждого продукта!

Перечисленные структуры покрытия и предложения не освобождают пользователя от ответственности

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Техническая информация для проектировщиков и пользователей

за проверку и оценку основания самостоятельно.

REESA Wandfarbe Titanmatt

6W365

Технические данные

Сфера применения:	Для внутренних работ
Тип материала:	не содержит растворителей и пластификаторов, краска для стен с минимальными выбросами, водорастворимая
Артикул:	6W365
Классификация по DIN EN 13300:	Влажное испарение: Класс 2 Контрастность: Класс 1 (6,5 м ² /л) Уровень блеска: тускло-матовый Крупность зерен: мелкие
Колерование:	С представленными на рынке основными и колерованными тонами и в системе REESAMIX.
Температура применения:	Температура поверхности, воздуха мин. +5 °С
Нанесение:	Кисть, валик, распыление, безвоздушный способ. Не вдыхайте лакокрасочный туман и носите подходящую защитную одежду
Расход:	Ок. 150 мл/м ² / нанесение на гладкой поверхности
Вязкость на момент поставки:	Тиксотропная краска
Параметры для распыления насадка/угол распыления/давление	0,021 – 0,027 дюймов, 40°-60°, 110 – 150 бар
Разбавление:	Ок. 7 % воды.
Время высыхания (при +20°C и отн.вл.возд. 65%):	Повторное нанесение: после полного высыхания примерно через 6 – 8 часов. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Предельное значение ЕС для содержания летучих органических соединений в продукте Кат. А/ч 500 г/л (2010):	Этот продукт содержит максимум <1 г/л ЛОС.
Плотность:	Ок. 1,4 г/см ³
Размер емкости / упаковка:	Пластиковое ведро: 2,5л и 12,5 л
Очистка инструмента:	Обработать водой сразу после применения.
Условия хранения:	Герметично закрывать вскрытые емкости. Хранить в прохладном, защищенном от мороза месте.
Срок хранения:	ок. 1 года в закрытой упаковке от производителя
Утилизация:	На переработку сдавать только полностью пустые емкости.
Маркировка в соответствии с Постановлением об опасных веществах:	См. Паспорт безопасности в соответствии с директивой ЕС. Содержит консерванты.
GISCODE:	BSW20

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Техническая информация для проектировщиков и пользователей

REESA Wandfarbe Titanmatt

6W365

Важные указания

Прилегающие поверхности:

На прилегающих поверхностях использовать материал одного состава или смешивать в соответствующих количествах.

Ремонт участков:

Места ремонта заметны на поверхности в большей или меньшей степени, в зависимости от ситуации на объекте. См. памятку BFS-Merkblatt Nr. 25.

Яркие или насыщенные оттенки

Глянцевые или чистые насыщенные цвета, например: желтый, оранжевый, красный, пурпурный или желто-зеленый имеют из-за содержания пигмента меньшую укрывистость. Мы рекомендуем для этих цветов проводить подготовительное нанесение подходящим неколерованным цветом на всю поверхность. Возможно, понадобится нанесение дополнительных слоев покрытия сверх системного предложения.

Повышенная чистящая способность поверхности:

Для достижения повышенной чистящей способности поверхности мы рекомендуем использование внутренних дисперсионных красок с классом влажного истирания 1 и минимум средней степенью глянца.

Совместимость с герметиками:

При покрытии герметиков, например акриловых масс, возможно из-за высокой эластичности возникновение трещин в покрытии. Рекомендуется проводить пробные нанесения для оценки адгезии, совместимости с краской и конечного результата.

Примечание: приводимые данные получены на основе практических испытаний. Вы вправе самостоятельно проверить материал на пригодность. При возникновении каких-либо вопросов по применению просим обращаться за консультациями непосредственно в наш технический отдел. Ввиду большого многообразия возможностей использования и методов нанесения мы не можем брать на себя какие-либо обязательства в отношении приведенных здесь указаний. С выходом новой редакции технического описания данного материала, обусловленной его дальнейшим усовершенствованием, настоящая редакция теряет свою силу.

Дата издания: Август 2020