



Color CL Historic

- Historic Kalkfarbe -

Краска известковая без органических добавок

Цвет	Доступные позиции	
	Кол-во на палете	32
	Единица упаковки	10 кг
	Тип упаковки	ведро пласт.
	Код упаковки	10
	Арт. №	
weiss / белый	6569	■

Расход

~ 0,2 - 0,25 кг/м² на один слой



Необходимо нанести 2 слоя.

Расход может варьироваться в зависимости от состояния обрабатываемой поверхности.

Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.

Область применения



- Минеральные пористые строительные поверхности внутри помещений (известковые штукатурки, кирпич, натуральный камень и т.п.)
- Обновление известковых окрасок на архитектурных объектах культурного наследия
- Применение для окраски внутренних минеральных поверхностей для обеспечения требований высокого уровня экологии и комфорта в помещении
- Минеральные пористые строительные фасадные поверхности (известковые штукатурки, кирпич, натуральный камень и т.п.) при добавлении ZM HF^[BASIC] (см. Указания по применению)

Свойства



- Капиллярная активность
- Высокая паропроницаемость
- Высокая укрывистость
- Не содержит органических компонентов
- Не содержит растворителей и пластификаторов
- Не содержит консервантов
- Продукт содержит минерализованную воду
- Не содержит диоксида титана
- Продукт безопасен для аллергиков
- Натуральные антисептические свойства
- Низкое внутреннее напряжение
- Высокая адгезионная способность

Технические параметры продукта

■ На момент поставки

Связующее вещество	диспергированный гидрат белой извести
Плотность (20 °C)	1,54 г/см ³
Вязкость	3500 мПа·с
Уровень pH	> 11

■ После реакции

Паропроницаемость (DIN 52615)	s _d < 0,01 м
Коэффициент водопоглощения (DIN 52617)	зависит от основания
Цвет	белый
Степень блеска	глубокоматовая

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.



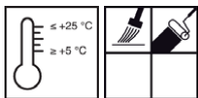
Возможные системные продукты

- COLOR CL FILL HISTORIC (6566)
- CL FILL Q3 HISTORIC (6562)
- CL FILL Q4 HISTORIC (6564)
- ZM HF ^[BASIC] (0220)
- СОСТАВЫ REMMERS ДЛЯ ОЧИСТКИ

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Поверхность должна быть прочной, сухой, чистой, без пыли и трещин (допускаются волосяные трещины).
Отсутствие высолов.
Поверхность должна обладать впитывающей способностью.
- **Подготовка поверхности**
Предварительно смочить основание.
При необходимости для выравнивания структуры поверхности основания использовать продукт COLOR CL FILL HISTORIC.

Порядок применения



- **Условия применения**
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +25 °C.

Тщательно перемешать материал и равномерно нанести кистью или валиком.
Необходимо нанести 2 слоя.
Технологический перерыв между слоями не менее 24 часов.
Для снижения меления окрашенные поверхности в процессе высыхания периодически увлажнять.

Указания по применению

- Проверить впитывающую способность основания на образце поверхности достаточной площади. Во избежание образования видимых стыков выполнять работы непрерывно методом «мокрое по мокрому».
- Смежные поверхности обрабатывать только материалом с одинаковым номером партии. Конечный цветовой оттенок формируется после высыхания и набора прочности и зависит от впитывающей способности основания, условий окружающей среды, техники нанесения и последующей обработки.
- На основаниях, испытывающих воздействие влаги со стороны конструкции, возможно образование пятен. Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.
- **Применение на наружных поверхностях:**
Для применения COLOR CL HISTORIC на наружных поверхностях рекомендуется добавить 10% (по весу) материала ZM HF ^[BASIC] и тщательно перемешать. На ведро COLOR CL HISTORIC 10 кг необходимо добавить 1,0 кг ZM HF ^[BASIC].
 - **Высыхание**
На отлив: от 4 до 6 часов
Нанесение следующего слоя: 24 часа
Указанные параметры продукта получены в лабораторных условиях при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.
Низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.
 - **Разбавление**
Допускается разбавление материала водой (до 10 %).

Общие указания

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования. При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

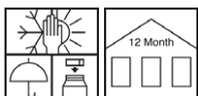
Рабочий инструмент / очистка



Кисть малая, кисть флейцевая, валик с натуральным ворсом.

Рабочий инструмент и возможные загрязнения очищать сразу в свежем состоянии водой.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.



Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описание нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.