



Color SH

- Silikatfarbe D -

Минеральная краска с кварцитовой структурой

| Цвет | Доступные позиции | |
|---------------------------|-------------------------|---------------|
| | Кол-во на палете | 32 |
| | Единица упаковки | 12,5 л |
| | Тип упаковки | ведро пласт. |
| | Код упаковки | 13 |
| | Арт. № | |
| weiss / белый | 0630 | ■ |
| Sonderfarbton / колеровка | 0634 | ■ |
| Basis A / База А | 016040 | ■ |
| Basis C / База С | 016042 | ■ |

Расход



0,2 л/м² на один рабочий проход.

Необходимо выполнить 2 рабочих прохода.

Расход зависит от впитывающей способности поверхности

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

Область применения



- Пористые минеральные строительные материалы (например, глиняный кирпич, песчаник / силикатный кирпич, минеральные штукатурки)
- Обновляющее покрытие поверх силикатных, известковых и цементных покрытий
- Не наносить на железо- и марганецсодержащие поверхности натурального камня

Свойства



- Кварцитовая структура поверхности
- Оптимальная адгезия к обрабатываемой поверхности
- Хорошая атмосферостойкость
- Паропроницаемость
- Обладает водоотталкивающими свойствами
- Продукт содержит минерализованную воду

Технические параметры продукта

- На момент поставки



| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Связующее вещество | жидкое калиевое стекло |
| Плотность (20 °C) | 1,40 г/см ³ |
| Вязкость | тиксотропная |
| Пигменты | УФ-стойкие минеральные пигменты |
| Уровень pH | < 11,5 |

■ После реакции

| | |
|--|--|
| Паропроницаемость (DIN 52615) | $s_d \leq 0,04 \text{ м}$ |
| Коэффициент водопоглощения (DIN 52617) | $w \leq 0,20 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч}^{0,5})$ |
| Степень блеска | матовая |
| УФ-стойкость | очень хорошая |

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

Возможные системные продукты

➤ Primer Hydro S HF (0624)

Подготовка к выполнению работ

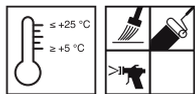
■ Требования к обрабатываемой поверхности

Поверхность должна быть чистой, свободной от пыли и сухой. Не должно быть вредоносных солей.

■ Подготовка поверхности

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия. Дефекты строительной конструкции (например, трещины, потрескавшиеся швы, поврежденные стыки, капиллярный подсос и гигроскопическая влага) необходимо заранее устранить.

Порядок применения



■ Условия применения

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

Тщательно перемешать материал.

Равномерно нанести материал кистью, валиком или распылением.

Нанести покрытие в два рабочих прохода.

Технологический перерыв между отдельными рабочими проходами не менее 12 часов.

Указания по применению

Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.

Для дополнительного тонирования можно использовать традиционные силикатные, полнотонные и колеровочные краски в количестве макс. 2 %.

Темные и насыщенные цвета в процессе высыхания могут давать легкую пятнистость, поэтому целесообразно применять только пастельные тона. Чем толще слой краски, тем более светлым будет цвет после высыхания.

Не смешивать с другими продуктами.

Свежеобработанные поверхности защищать от дождя, ветра, солнечного излучения и



образования конденсата.

Общие указания

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.

При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

Соблюдать положения инструкций Федерального комитета по краскам и защите объектов (BFS) для соответствующих рабочих областей.

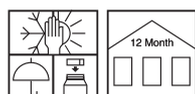
Рабочий инструмент / очистка



Кисть малая, кисть флейцевая, валик из овечьей шерсти, подходящее распылительное оборудование.

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.

Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

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. Не сливать в сливное отверстие.

Содержание летучих органических соединений (ЛОС) согл. Директиве Decoraint (2004/42/EG)

Предельно допустимое значение по нормам ЕС для данного продукта (кат. A/c): макс. 40 г/л (2010)
Содержание ЛОС в данном продукте < 40 г/л.

| VOC | |
|----------|-------|
| Кат. A/c | |
| 2010: | 40g/l |
| max.: | 40g/l |

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 описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что след-

ствие 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.