



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

KEIM VERAMIN

1. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

KEIM Veramin готовая к применению силикатная фасадная краска. KEIM Veramin влагостойкая, содержит светостойкие неорганические пигменты и минеральные наполнители. Состав соответствует нормам (DIN 18363 раздел 2.4.1) для дисперсионно-силикатных красок.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

KEIM Veramin применяется на минеральных основаниях. KEIM Veramin, благодаря своим свойствам, подходит как для нового строительства, так и для реставрации фасадов. Помимо основного применения для наружных работ, материал можно использовать и внутри помещения на минеральных основах, например, на известково-цементной штукатурке и цементной штукатурке (группа штукатурных растворов PII и PIII). KEIM Veramin не подходит для гипсовых или гипсосодержащих подложек. Не подходит для горизонтальных и склонных к выветриванию поверхностей.

3. СВОЙСТВА ПРОДУКТА

KEIM Veramin фасадная краска на силикатной основе с калиевым жидким стеклом в качестве связующего. KEIM Veramin обладает отличной укрывистостью, не желтеет и содержит абсолютно цветостойкие неорганические пигменты. KEIM Veramin защищает минеральные подложки от сильных атмосферных воздействий.

- не образует плёнки
- минерально-матовая поверхность
- негорючая
- антистатичное покрытие
- светостойкий
- высокая атмосферостойкость
- водоотталкивающая поверхность
- высокая паропроницаемость
- благодаря идеальному влагообмену не подвержена росту грибков и водорослей
- экологически чистая
- без добавления растворителей
- идеальная консистенция для нанесения

Технические характеристики:

Плотность	Около 1,3-1,5 г/см ³
Устойчивость цветового тона (согласно BFS 26)	A1

Согласно DIN EN 1062-1

Эквивалентная толщина сопротивления диффузии водяного пара	Sd < 0,14 м Класс I DIN EN ISO 7783-2
Водопоглощение (24 ч)	W < 0,1 кг/(м ² *ч ^{0,5}) Класс III (<0,1) DIN EN 1062-3
Степень блеска под углом 85°	2,0 Матовая <10 DIN EN ISO 2813

Цветовой тон:

Белый, цветовые оттенки исключительно с чисто минеральными светостойкими пигментами. KEIM Veramin колеруется машинным способом с применением KEIM PPF-технологии во все ходовые цветовые коллекции. Перед применением необходимо проверить корректность цветового оттенка. При работе на одной поверхности необходимо применять материал из одной партии.

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, сухим, впитывающим, чистым, свободным от пыли и обезжиренным. Не прочные покрытия, загрязнения, масляные материалы, водоросли должны быть полностью удалены. Старые, образующие плёнку покрытия, которые препятствуют паропроницаемости или не являются несущими, необходимо удалить с помощью KEIM Dispersionsentferner или механически. Не применять на пластозластичные или подверженные омылению старые поверхности. Для сильно впитывающих или с песчаной осыпью оснований рекомендуется предварительная обработка с помощью неразбавленного KEIM Spezial-Fixativ. Спекшиеся слои на новой штукатурке или следы ремонтных работ на штукатурке необходимо предварительно обработать с помощью KEIM Ätzflüssigkeit. Сильно



впитывающие или выветренные поверхности необходимо предварительно обработать KEIM Silangrund.

Способы нанесения

KEIM Veramin можно наносить кистью, валиком, аппаратом безвоздушного нанесения (сопло 435. Примечание: обратите внимание на техническую инструкцию по методу безвоздушного нанесения).

Минеральные основания:

Грунтовочный слой:

KEIM Veramin, в зависимости от впитывающей способности основания, разбавить максимумом до 20% KEIM Spezial-Fixativ (12,5 л KEIM Veramin + макс. 2,5 л KEIM Spezial-Fixativ)

Финишный слой:

KEIM Veramin неразбавленный

Органические основания:

Для белых и светлых оттенков (ценовая группа 1):

Грунтовочный слой: 1 фасовка KEIM Contact-plus (25 кг) и 1 фасовка KEIM Veramin (12,5 л) или KEIM Stucasol-Fondo.

Финишный слой: KEIM Veramin неразбавленный.

При очень сильных нагрузках и/или критически интенсивных оттенках рекомендуется трёхкратное покрытие.

В случае структурных различий и/или волосяных трещин:

Незначительные структурные различия:

Грунтовочный слой: 1 фасовка KEIM Contact-plus (25 кг) и 1 фасовка KEIM Veramin (12,5 л).

Финишный слой: KEIM Veramin неразбавленный

Сильные структурные различия и/или волосяные трещины:

Грунтовочный слой: KEIM Contact-Plus.

Промежуточный слой: KEIM Veramin, разбавленный в зависимости от впитывающей способности основания, максимумом до 20% KEIM Spezial-Fixativ (12,5 л KEIM Veramin + макс. 2,5 л KEIM Spezial-Fixativ)

Финишный слой: KEIM Veramin неразбавленный

Чтобы уменьшить действие шламования на минеральных основаниях можно сократить количество KEIM Contact-plus

Условия применения:

Температура окружающего воздуха и основания > +5°C. Не обрабатывать под воздействием прямых солнечных лучей или на нагретых солнцем поверхностях. Необходимо защищать поверхности во время и после нанесения от прямых солнечных лучей, ветра и дождя.

Время высыхания:

Между слоями необходимо выдержать не менее 12 часов. После предварительной обработки с помощью KEIM Silangrund, финишное покрытие может быть нанесено примерно через 4 часа.

Расход:

На гладкой поверхности на один слой:
около 120-140 мл/м² KEIM Veramin
около 15 мл/м² KEIM Spezial-Fixativ

Данный расход является ориентировочным, в зависимости от состояния основания и метода обработки поверхности. Точные значения могут быть определены только на объекте, путём выполнения пробного нанесения.

Очистка инструмента:

Сразу после использования промыть большим количеством воды. Во время перерывов оставлять инструменты в краске или в воде.

Сторонние добавки:

Для сохранения определенных свойств KEIM Veramin нельзя добавлять никакие другие материалы.

5. УПАКОВКА

2,5 л, 5 л и 12,5 л

6. ХРАНЕНИЕ

Срок хранения в оригинальной закрытой упаковке составляет 12 месяцев. Хранить в сухом, прохладном месте, но не на морозе. Защищать от жары и воздействия прямых солнечных лучей

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Код утилизации Nr. 08 01 12.

Только пустую тару сдавать во вторичную переработку.

1. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Код: BSW10

Применять соответствующие меры для защиты необрабатываемых поверхностей (например, стекло, натуральный камень, керамика и т.д.). Брызги краски, попавшие на поверхности окружающих предметов или пути общего пользования, необходимо удалить при помощи большого количества воды. Беречь глаза и кожу от попадания брызг. Хранить в недоступном для детей месте.

Учесь информацию из паспорта безопасности.

Указанные значения и перечисленные свойства получены в результате интенсивных разработок и на основании практического опыта. Наши письменные и устные рекомендации по применению могут помочь в выборе наших продуктов и не являются основанием для договорных правоотношений. Они, в частности, не освобождают покупателя и специалиста по нанесению от обязанности самостоятельно, в соответствии с принятой в промышленности практикой, надлежащим образом убедиться в пригодности продуктов для предусмотренной цели применения. Необходимо соблюдать общие правила выполнения строительных работ. Мы оставляем за собой право на внесение изменений с целью улучшения продукта или возможностей его применения. С появлением данной редакции предыдущие редакции считаются недействительными.

