



КРАЙДЕЦАЙТ НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ – ЗДОРОВЬЕ И УЮТ В ВАШЕМ ДОМЕ И ОФИСЕ

Kalk Haftputz / Kalk Haftputz fein –
Известковая крупнозернистая / мелкозернистая штукатурка

Область применения:

Kalk Haftputz - известковая штукатурка является универсальным мелкодисперсным средством для внутренних работ, улучшающим сцепляющие свойства поверхности. Размер зерна составляет до 1,4 / 0,8 мм соответственно. Известковая штукатурка очень проста в использовании, ей можно легко придавать любую структуру. После затвердевания обладает водостойкими свойствами.

Применение:

Используется для внутренних работ и может наноситься на легко впитывающие поверхности, например, минеральные штукатурки, бетонные, а также ГКЛ и ГВЛ. Благодаря своей высокой щелочности (рН 13) она является естественным фунгицидным средством. Благодаря этому она особенно хорошо подходит для использования в ванных комнатах и других помещениях с повышенной влажностью, где имеется вероятность размножения грибка.

Свойства:

- сухой порошок, хорошо разводимый в воде;
- позволяет «дышать» стенам;
- проста в использовании и быстро «схватывается»;
- обладает хорошей укрывистостью, не требует последующей окраски;
- имеет естественный белый цвет благодаря содержанию мелкодисперсной мраморной муки;
- почти не имеет запаха;
- является идеальной основой при обработке стен лазурью;
- хорошо исправляет дефекты в ГКЛ и ГВЛ;
- позволяет выравнивать неровные поверхности и, благодаря этому хорошо подходит для реставрации старых построек;
- поверх нее легко наносятся известковые краски;
- допускает нанесение на свежоштукатуренную поверхность;
- не содержит консервантов;
- может колероваться при помощи устойчивых к действию извести пигментов (до 5 %);

Состав:

Кварцевый песок, мраморная мука, мраморный гашеный известняк, целлюлоза, каолин (фарфоровая глина).

Подготовка к работе:

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой, прочной, обезжиренной и очищенной от красящихся веществ, способных проступить через слой нанесенной штукатурки:

- сильно впитывающие либо слегка пылящиеся поверхности, а также располагающиеся рядом поверхности с различными впитывающими свойствами необходимо предварительно обработать казеиновой грунтовкой;
- старые клеевые краски и другие мелящиеся слои следует тщательно смыть либо удалить иным способом;
- хорошенько очистить стену от остатков обоевого клея;
- основательно промести пылящие поверхности;
- удалить механическим способом разного рода плесенные покрытия.
- удалить с бетона масляные пятна;
- удалить неплотно подогнанные куски штукатурки или кирпичной кладки и заделать стену;
- просвечивающиеся или красящиеся пятна на обрабатываемой поверхности должны быть заделаны **Schellack Isoliergrund** (арт. 234).

Приготовление штукатурки:

Содержимое пакета весом 25 кг развести в 7 - 7,5 литрах чистой, холодной воды, используя мощную мешалку (**ВАЖНО!** добавлять штукатурку в воду, а не наоборот). Выдержать раствор в течение минимум 15 минут и перед работой еще раз хорошенько размешать.

Приготовленный раствор сохраняется пригодным к использованию в течение нескольких недель, если хранить его в плотно закрытом крышкой ведре.

Расход воды:

В среднем расход воды составляет 0,28 - 0,3 л на 1 кг порошка. Приготовлением раствора следует заниматься на месте проведения работ с учетом характеристики обрабатываемой поверхности. При этом, в случае необходимости, его всегда можно разбавить небольшим количеством воды.

Предварительная обработка:

Слегка пылящие, а также сильно впитывающие или же разнородные поверхности (например, кирпич-сырец, ГКЛ) необходимо предварительно обработать **Kaseingrundierung** (арт. 145).

Нанесение:

Работать со штукатуркой следует при температуре не ниже 8°C.

Нанести с использованием **шпателя**, по желанию, придать нужную структуру. После схватыва-



КРАЙДЕЦАЙТ НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ – ЗДОРОВЬЕ И УЮТ В ВАШЕМ ДОМЕ И ОФИСЕ

ния штукатурку **Kalk Haftputz** можно протирать губкой.

Колеровка:

Колеровку раствора можно производить, добавляя до 5 % любых пигментов производства фирмы **Kreidezeit**: минеральных или на основе алюмината магния. Исключение составляют пигменты **Cassler braun** и **Rebschwarz**, применять которые нельзя. Работая с другими пигментами, следует обращать внимание на их устойчивость к воздействию извести.

Для проведения колеровки добавить пигментный порошок без комочков непосредственно в воду перед разведением в ней **Kalk Haftputz**, либо (для последующего подкрашивания известкового раствора) развести в воде, и затем добавить в готовый раствор и размешать.

Высыхание:

Повторную обработку поверхности можно производить высыхания штукатурки (время высыхания определяется из расчета 24 часа на 1 мм толщины слоя штукатурки).

Расход:

2 кг порошка на 1 м² - при обработке гладкой поверхности и при минимальной толщине слоя штукатурки. Точные нормы расхода должны определяться непосредственно на объекте.

Упаковка:

Арт. № 960 2,5 кг
Арт. № 961 25 кг

Хранение:

При условии хранения в сухом месте, не подвергая замораживанию, срок годности порошка составляет минимум 2 года.

Утилизация:

Остатки раствора в канализацию не сливать. В сухом виде можно выбросить в контейнер для бытового мусора. Пустую тару можно сдавать на пункт приема вторсырья.

Очистка инструмента:

Вымыть водой сразу после окончания работы.

Маркировка

Xi, едкое

Указания по безопасности:

Продукт разъедает глаза, кожу и слизистые оболочки. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза – промыть струей воды в течение нескольких минут, не закрывая глаза. При продолжающихся болях обратиться к врачу.

Обратите внимание на возможность аллергии к природным веществам.

Хранить в недоступном для детей месте!

Вышеприведенные сведения получены на основании новейшего известного нам опыта. В связи со спецификой методов приготовления и нанесения краски, воздействия на окружающую среду, различными свойствами поверхностей отдельные рекомендации не имеют общей юридической силы. Перед использованием краски следует сделать пробные окрашивания.

При выпуске нового издания текста инструкции или при внесении изменения в продукт старый текст инструкции утрачивает свое действие.

(10/2002)