



Техническое описание

art. 993 - KEIM Mysel-Fix

Силикатный очиститель-грунтовка от биологических отложений

1. Описание продукта

KEIM Mysel-Fix это силикатное профилактическое средство предназначенное для связывания плесневых грибковых спор.

Распространение спор в воздухе при санации помещений от биологических микроорганизмов представляет серьезнейшую опасность для здоровья человека. Помимо вреда рабочему персоналу и обитателям помещений, распространение спор в воздухе зачастую становится причиной повторного заражения помещений прошедших санацию.

Исходя из этого, соответствующая обработка продуктом KEIM Mysel-Fix пораженных плесневыми грибами поверхностей при санации помещений, предотвращает или как минимум существенно снижает риск попадания в воздух вредоносных спор. Помимо этого KEIM Mysel-Fix используется как грунтовка по плитам утепления: KEIM iPor - Mineraldämmplatten и/или KEIM Mysel-CSPlatten.

2. Области применения

KEIM Mysel-Fix служит для связывания спор плесневых грибков. KEIM Mysel-Fix обладает укрепляющим действием, при этом связывает плесневые грибки и их споры на пораженных поверхностях. Сильно впитывающие или осыпающиеся основания могут быть предварительно укреплены KEIM Mysel-Fix, а в заключении окрашены краской KEIM Mysel-Top.

В силу высокого показателя pH, KEIM Mysel-Fix имеет дополнительное подавляющее воздействие на плесень, что сокращает риск повторного заражения поверхностей плесневыми грибами. Кроме того KEIM Mysel-Fix используется как грунтовка по плитам утепления: KEIM iPor-Mineraldämmplatten и/или KEIM Mysel-CSPlatten (нанесение кистью или распылением, например при помощи аппарата KEIM Spritze).

3. Свойства продукта

- связывает споры плесневых грибков дабы избежать их попадания в окружающий воздух;

- укрепляет основание;
- регулирует впитывающую способность основания;
- силикатный, щелочной;
- с открытой диффузией водяного пара, не образует пленку, микропористый;
- без добавки растворителей и пластификаторов.

Технические характеристики:

- значение pH: 11
- плотность: 1,10г/см³

Цвет: молочный.

4. Указания по переработке

Переработка:

Связывание пор:

В интересах защиты рабочего персонала, обитателей помещений, а так же в целях противодействия попаданию спор плесневых грибков в окружающий воздух рекомендуется применять KEIM Mysel-Fix перед удалением пораженных плесенью строительных материалов. Поверхности пораженных микробиологическими организмами строительных элементов перед удалением должны быть насыщено обработаны KEIM Mysel-Fix при помощи кисти/макловицы/валика.

Удаление пораженной строительной субстанции рекомендуется проводить во влажном состоянии, это позволит избежать образования пыли. Соблюдать соответствующие меры личной защиты, например: постоянное ношение защитной от плесневых грибковых пор дыхательной маски.

Указание:

Профилактическая санация от плесени всегда предусматривает мероприятия по устранению причин ее возникновения и удалению пораженных субстанций.

Пораженные поверхности или строительные элементы площадью более 0,5м², а так же участки имеющие не только поверхностное поражение, подлежат замене, но не обработке. В качестве непосредственных рекомендаций необходимо соблюдать «руководство по профилактике, исследованию, оценке и санации отложений плес-



невых грибков во внутренних помещениях) министерства здравоохранения Баден-Вюртемберг.

Укрепление основания:

сильно впитывающие или осыпающиеся основания могут быть предварительно укреплены KEIM Mysel-Fix, применяемым как грунтовочное средство. Наносить неразбавленным.

KEIM iPor-Mineraldämmplatten и KEIM Mysel-CSPlatten:

перед приклеиванием «мокрый-по-мокрому» клеящая сторона iPor-Mineraldämmplatten грунтуется KEIM Mysel-Fix при помощи кисти/макловицы или распылением. Перед армированием, приклеенные KEIM iPor-Mineraldämmplatten и KEIM Mysel-CSPlatten грунтуются KEIM Mysel-Fix методом распыления. Дальнейшие указания по переработке см. в ТО на KEIM iPor-Mineraldämmplatten, KEIM Mysel-CSPlatten и KEIM Mysel-Por.

Условия для нанесения:

Температура окружающей среды и основания $>+5^{\circ}\text{C}$.

Расход:

Для грунтования iPor-Mineraldämmplatten пр. 0,1 – 0,3 л/м².

Для грунтования Mysel-CSPlatten пр. 0,1 – 0,2 л/м².

Очистка инструмента:

В перерывах и после окончания работы сразу чистой водой.

5. Форма поставки:

Упаковка 5 и 20 л.

6. Хранение:

Хранить в прохладном месте в плотно закрытой оригинальной упаковке при плюсовой температуре. Срок хранения 6 месяцев. Защищать от мороза, жары и прямых солнечных лучей.

7. Утилизация:

Код утилизации отходов (ЕС): 06 02 99.

Утилизировать только абсолютно пустую тару.

8. Правила техники безопасности:

Принять соответствующие меры для защиты поверхностей, не предназначенных для нанесения (например, стекло, природный камень, керамику, древесину и т. д.).

Брызги, попавшие на поверхности окружающих предметов или на проходы общего пользования необходимо растворить в большом количестве воды и удалить. Хранить в недоступном для детей месте.

Код продукта: M-SK 01

См. сертификат безопасности ЕС.

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.

