



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

KEIM POROSAN®-AUSGLEICHPUTZ-NP

1. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Сухая смесь на основе трасса, извести, устойчивого к морозам песка, цемента, а также добавок. Нормальная штукатурная смесь согласно DIN EN 998-1. Прочность соответствует CS II, PII согласно DIN V 18 550. Соответствует требованиям WTA 2-9-04/D saniрующие системы, как выравнивающая и пористая штукатурка в системе Porosan Sanierputz – сертифицирована WTA.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

KEIM Porosan-Ausgleichputz-NP применяется для ремонта штукатурных поверхностей, поврежденных солями внутри и снаружи помещения в системе Porosan Sanierputz в качестве грунтовочной штукатурки

- для выравнивания неровностей основания
- для достижения общей толщины слоя штукатурки более 40 мм
- согласно предписаниям WTA, в качестве пористой грунтовочной штукатурки. Для применения полностью saniрующей системы смотрите также TM Porosan-Trass-Sanierputz-NP.

3. СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Размер зерна: 0 - 4 мм
- Пористость: > 45%
- Сертифицированная минеральная грунтовочная штукатурка согласно WTA с возможностью впитывания и сохранения соли.
- Высокая пористость в следствие самостоятельного образования пор, при этом высокая степень диффузии и хорошей способностью к высыханию
- возможность нанесения машинным способом
- с минимальным напряжением благодаря крупному зерну
- Высокая стойкость даже при толстых слоях

Технические характеристики согласно DIN EN 998-1:

Прочность на сжатие после 28 дней	категория CS II (≥ 4,5 Н/мм ²)
Паропроницаемость μ:	около 8

Водопоглощение: >1,0 кг/м² после 24 ч соответствует требованиям грунтовочной штукатурки по WTA

Класс водопоглощения W2

Прочность при растяжении: ≥ 0,08 Н/мм²
(картина излома А, В,С)

Теплопроводность: ≤ 0,82 W/(мК) P = 50%
для λ10, сухой, мат.
≤ 0,89 W/(мК) для P=90%
(данные таблицы по EN 1745)

4. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания:

Существующую штукатурку с соевыми отложениями до 80 см (очень важно!) над видимой границей повреждения сбить до чистой стены. Солеосодержащий сбитый мусор сразу же удалить. Рыхлые штукатурные швы счистить до 2 см глубиной, рыхлые камни заменить.

Стену основательно просушить и очистить (например, при помощи стальной щетки) и в последствии удалить пыль (например, компрессорным воздухом).

Сильно впитывающие основания необходимо предварительно смочить водой. На не впитывающей или на бутовой кладке необходимо применить адгезионную штукатурку KEIM Porosan-Trass-Zementputz, нанеся ее сеткообразно, так чтобы в итоге еще можно было увидеть стену (50-70% покрытия).

Расход смеси и воды:

Расход материала: 1,2 кг/м² на 1 мм слоя
Расход воды: 4,3-5,0 л/на мешок

Подготовка раствора:

KEIM Porosan-Ausgleichputz-NP смешать обычными смесительными насосами, например m-tec M3. Гравитационные смесители и смесители принудительные, при работе которых поступает большое количество воздуха не пригодны. При ручном перемешивании использовать строительный миксер и не пе-

ремешивать больше 2 минут. В случае, если штукатурка затвердела, не разрешается заново перемешивать. Не добавлять посторонние материалы.

Штукатурный слой:

Углубления, дыры заполнить KEIM Porosan-Ausgleichputz-NP, другие неровности выровнять с помощью KEIM Porosan-Ausgleichputz-NP с толщиной слоя – минимум 10 мм. В случае, если необходима толщина слоя 25 мм необходимо работать послойно. Поверхность должна быть шероховатой и время высыхания составляет 1мм в день. В случае возникновения солей на поверхности необходимо их считать сухим методом перед дальнейшим нанесением штукатурки.

Последующие слои наносить с помощью KEIM Porosan-Sanierputz-NP, следуя предписаниям в техническом описании.

Условия применения:

Не наносить при высоких температурах, сильном ветре или дожде, а также при температурах ниже +5°C для окружающего воздуха и подложки.

Защита поверхности:

KEIM Porosan-Ausgleichputz-NP защищать от быстрой потери влаги из-за солнца и ветра и если возможно держать во влажном состоянии во время высыхания.

Указания:

Во влажных помещениях (отн. влажность воздуха больше 65%) необходимо использовать бережное отопление и проветривание, чтобы снизить относительную влажность и дать штукатурке высохнуть в течение 10 дней.

5. УПАКОВКА

Мешок 25 кг

На паллете 42 мешка = 1,05 тонн

6. ХРАНЕНИЕ

Срок хранения составляет 12 месяцев в сухом помещении (на деревянной обрешетке)

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Код утилизации Nr. 17 01 01.

Продукт не сливать в канализацию. Остатки материала оставить затвердевать и утилизировать, как

строительный мусор. Пустые мешки утилизировать согласно предписаниям.

8. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Код продукта: ZP 1

Минеральное связующее реагирует, как щелочь. Не применять для защиты других поверхностей. Брызги, 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.

Учсть 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.

