

Restaurierspachtel

Мелкозернистая известковая штукатурка (толстослойная шпатлевка) для наружных и внутренних работ.



Описание продукта

| | |
|----------------------------------|---|
| Область применения | Сухая штукатурная смесь для отделочных работ при реставрации, ремонте и строительстве зданий и сооружений снаружи и внутри помещений. Применяется для ремонта поврежденных штукатурных поверхностей, а также для сплошного выравнивания крупнозернистых штукатурок. |
| Свойства | <ul style="list-style-type: none"> ■ растворная группа PII ■ с высокой паропроницаемостью ■ не набухает ■ фильцуемая ■ мелкозернистая |
| Состав | Воздушная известь (вяжущее), гидравлические добавки (менее 5%), песчаные заполнители и пр. модифицирующие добавки |
| Срок годности / гарантийный срок | 12 месяцев с даты производства |
| Хранение | В сухом помещении на поддонах. Беречь от влаги. |
| Упаковка | ■ Мешки 25 кг |
| Цвет | Светло-бежевый |
| Технические параметры | По классификации EN 998-1: <ul style="list-style-type: none"> ■ прочность на сжатие: < 2,5 МПа, класс CSI (0,4-2,5 МПа) EN 1015-11 ■ прочность на изгиб: ок. 0,8 МПа ■ прочность сцепления с бетоном: не менее 0,2 МПа ■ капиллярное водопоглощение: класс W2 ($C \leq 0,20 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{мин}^{0,5})$) EN 1015-18 ■ коэффициент сопротивления паропроницанию μ ок. 10 EN ISO 7783 ■ паропроницаемость: ок. 0,47 мг/м·ч·Па ■ максимальный размер зерна: не более 0,63 мм |

Применение

| | |
|----------------------|--|
| Подходящие подложки | Основания должны быть чистыми, без загрязнений, разделяющих субстанций и сухими. Отслаивающиеся, поврежденные участки поверхности без несущей способности должны быть удалены. |
| Подготовка подложки | <p>Новые штукатурные поверхности: Новые штукатурки можно покрывать после полного высыхания, как правило, через 2 недели при 20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. При неблагоприятных погодных условиях (дождь, ветер) необходимо соблюдать более длительный период выдержки. Разрушенную, осыпающуюся штукатурку следует удалить. Ремонтный участок заполнить штукатуркой LINNIMAX Restaurierputz.</p> <p>Старые штукатурные поверхности: Разрушенную, осыпающуюся штукатурку следует удалить. Обильно загрунтовать зону ремонта силикатными укрепляющими составами типа LINNIMAX Silikat Konzentrat Grund в 1-3 слоя до насыщения (появление капельной влаги). Ремонтный участок заполнить штукатуркой LINNIMAX Restaurierputz.</p> |
| Подготовка материала | Содержимое упаковки высыпать в 6 - 7 л чистой холодной воды и перемешать низоборотным миксером (ок. 120 - 180 оборотов/мин) до получения однородного раствора без комков. Оставить примерно на 5-10 минут и еще раз перемешать. При необходимости отрегулировать консистенцию, добавив немного воды. В зависимости от погодных условий время применения материала составляет около 2 часов. Начинаящий твердеть раствор не разбавлять водой и не перемешивать снова. |
| Метод нанесения | Наносить шпателем из нержавеющей стали или подходящей штукатурной машиной. После выравнивания и кратковременного высыхания затереть поверхность теркой. Толщина слоя за один проход: около 3 мм. |
| Структура покрытия | Штукатурку LINNIMAX Restaurierspachtel можно перекрашивать только высоко паропроницаемыми и стойкими к щелочной среде фасадными красками, например LINNIMAX Silikat Master Fassade и LINNIMAX Silikon Master Fassade. |
| Расход | около 1,3–1,5 кг/м ² /мм толщины слоя в зависимости от шероховатости поверхности. Точный расход определяется путем пробного нанесения на объекте. |
| Условия применения | Нижний предел температуры при нанесении + 5°C для подложки и воздуха. Не наносить при температуре воздуха выше +25°C, прямых солнечных лучах и сильном ветре. |
| Сушка/время сушки | Укрывать оштукатуренную поверхность от прямых солнечных лучей, сильного ветра и дождя в первые 3-5 дней. Оштукатуренную поверхность можно окрасить через 14 дней при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При более низкой температуре или высокой влажности воздуха, время выдержки увеличивается. По возможности следует обеспечить период сушки штукатурки ок. 4 недель для обеспечения ее полноценного твердения и нейтрализации агрессивной щелочности. |



| | |
|---------------------|--|
| Чистка инструментов | После применения промыть водой с мылом. |
| Замечание | Вызывает раздражение кожи. Может вызывать аллергическую кожную реакцию. Вызывает серьезное повреждение глаз. Может раздражать дыхательные пути. Если требуется медицинская консультация, имейте под рукой этикетку. Хранить в недоступном для детей месте. Используйте только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Носить защитные перчатки / защитные очки. При попадании в глаза: тщательно промыть водой в течение нескольких минут. Удалите контактные линзы, если это возможно. Продолжайте промывать. Содержит: известь, цемент. Используйте пылевой фильтр P2 для шлифовальных работ. Штукатурный раствор имеет щелочную реакцию. |

Дополнительная информация

| | |
|--------------------------|---|
| Утилизация | Сдавать на утилизацию только пустые мешки. Отвердевший материал утилизировать как строительный мусор. |
| Техническая консультация | В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом. |
| Контакты | Тел.: +7 495 660 08 49 Факс: +7 495 6455799 e-mail: info@linnimax.ru |
| Производитель | Иностранное унитарное предприятие "Диском", BY-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by |

Техническая информация

0 Состояние на июнь 2023

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО "ЛИННИМАКС РУС", ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.linnimax.ru, E-Mail: info@linnimax.ru

Иностранное унитарное предприятие "Диском", BY-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by