

Restaurierputz



Известковая выравнивающая штукатурка 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 оштукатуривания кирпичных кладок, ремонта поврежденных штукатурных поверхностей на основе известковых и цементно-известковых составов.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ растворная группа PII ■ с высокой паропроницаемостью ■ не набухает ■ фильцуемая ■ крупнозернистая
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	<p>По классификации EN 998-1:</p> <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. 0,9 МПа ■ прочность сцепления с бетоном: не менее 0,2 МПа ■ капиллярное водопоглощение: класс W2 ($C \leq 0,20 \text{ кг/(м}^2 \cdot \text{мин}^{0,5})$) EN 1015-18 ■ коэффициент сопротивления паропроницанию μ ок. 11 EN ISO 7783 ■ паропроницаемость: ок. 0,48 мг/м·ч·Па ■ максимальный размер зерна: не более 2,5 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>Кирпичная кладка: Кладка непосредственно перед нанесением штукатурного раствора должна быть смочена водой до матово влажного состояния. Для улучшения сцепления и предупреждения быстрого высыхания штукатурки рекомендуется выполнение обрызга. Данная операция выполняется основным штукатурным раствором с несколько повышенным содержанием воды затворения. Обрызг должен покрывать всю оштукатуриваемую поверхность слоем толщиной около 5 мм. При выполнении работ по ветхой кладке с повышенной впитывающей способностью и осыпью следует дополнительно укрепить поверхность путем ее послойной обработки в 1-3 приема до насыщения (появление капельной влаги) силикатными грунтовыми составами типа LINNIMAX Silikat Konzentrat Grund.</p> <p>Старые штукатурные и минеральные поверхности: Разрушенную, осыпающуюся штукатурку следует удалить. Обильно загрунтовать зоны ремонта в 1-3 приема до насыщения (появление капельной влаги) силикатными укрепляющими составами типа LINNIMAX Silikat Konzentrat Grund.</p> <p>Новые минеральные штукатурки: Новые штукатурки: можно покрывать после полного высыхания, как правило, через 2 недели при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %. При неблагоприятных погодных условиях (дождь, ветер) необходимо соблюдать более длительный период выдержки.</p>
Подготовка материала	Содержимое упаковки высыпать в 4,5 - 5,5 л чистой холодной воды и перемешать низкооборотным 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. Начиная твердеть раствор не разбавлять водой и не перемешивать снова.
Метод нанесения	Наносить шпателями / кельмами из нержавеющей стали или подходящей штукатурной машиной. После выравнивания и кратковременного высыхания затереть поверхность теркой. Толщина нанесения за один слой (для ограничения усадки): 5-10 мм при сплошном нанесении, 20 мм - для сколов и выломов. С целью улучшения межслойного сцепления штукатурки промежуточные слои могут причесываться во влажном состоянии зубчатыми шпателями / кельмами в горизонтальном направлении. Уплотнение промежуточных слоев штукатурки не допустимо. Не рекомендуется сильное увлажнение и интенсивная затирка верхнего слоя: может способствовать образованию усадочных трещин и осыпанию накрывочного слоя штукатурки.



Структура покрытия	Штукатурку LINNIMAX Restaurierputz можно дополнительно выровнять мелкозернистой штукатуркой (толстослойной шпательной) LINNIMAX Restaurierspachtel. Окрашивание LINNIMAX Restaurierputz рекомендуется выполнять 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 представительство. 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