

LINNIMAX Tiefgrund

Грунтовка глубокого проникновения для наружной и внутренней отделки. Не содержит растворителей.



Описание продукта

Область применения	Непигментированное специальное грунтовочное средство для наружных и внутренних работ с высокой проникающей способностью. Применяется для снижения и выравнивания впитываемости минеральных оснований: бетона, штукатурки, кирпичной и каменной кладки, гипсовых плит, лепнины и т. п. поверхностей. Особенно рекомендуется для гипсовых шпаклевок, стеновых панелей крупнопанельного и каркасно-панельного домостроения, перед финишной окраской интерьерными и фасадными красками.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ для внутренних и наружных работ ■ обладает высокой проникающей способностью (гидрозоль с размером частиц $10^{-7}m-10^{-9}m$) ■ оказывает хорошее укрепляющее действие ■ выравнивает и снижает впитываемость минеральных оснований ■ создает условия для получения безупречных окрасочных покрытий без пятен и полос ■ особо рекомендуется для гипсовых оснований, отлично укрепляет и обеспыливает без образования глянцевых пятен ■ не содержит растворители и вредные добавки, экологически безопасна
Состав	Связующее - особо тонкая акриловая дисперсия. Прочие компоненты: вода, добавки. Согласно европейским нормам, предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС) в продуктах категории A/a не должно превышать 30 г/л. В данном продукте содержит макс. 1 г/л ЛОС.
Срок годности / гарантийный срок	В упакованном виде в закрытых складских помещениях, в прохладном месте, но не ниже +5°C. Гарантийный срок хранения: в закрытой оригинальной упаковке 24 месяца с даты изготовления.
Хранение	В упакованном виде в закрытых складских помещениях, в прохладном месте, но не ниже +5°C.
Упаковка	<ul style="list-style-type: none"> ■ 10 л (прозрачная) Плотность: 1

Применение

Подходящие подложки	Основания должны быть чистыми, без загрязнений, разделяющих субстанций и сухими. Влажность окрашиваемых минеральных поверхностей должна быть ≤ 8 %. Отслаивающиеся, поврежденные участки поверхности без несущей способности должны быть удалены.
Подготовка подложки	Подготовку основания и выполнение малярных и штукатурных работ следует выполнять в соответствии с СП 71.13330.2017 (RU), СП 1.03.01-2019 (BY), при устройстве штукатурных систем утепления ETICS (СФТК / ЛШСУ) - руководствоваться соответствующими локальными техническими нормативными документами. Новые цементные, полимер-цементные, известково-цементные штукатурки обрабатывать не менее чем через 2 недели, гипсовые - через 3 суток после завершения мокрых штукатурных работ если иное не рекомендовано производителем штукатурки. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью очистить механическим способом или напорными струями воды. Кирпичная кладка должна быть без трещин по швам, сухой и без высолов. Поверхности с высолом: высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой LINNIMAX Tiefgrund либо лучше иной органорастворимой грунтовкой LINNIMAX. При нанесении лакокрасочных покрытий на поверхности с высолом длительная адгезия и прочность не может быть гарантирована в связи с возможностью дополнительных высолов, которые не могут быть исключены стандартным грунтованием. Штукатурные и лакокрасочные покрытия с плохой несущей способностью: удалить без остатка шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. При влажной очистке перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить материалом LINNIMAX Tiefgrund в 1-2 слоя, тщательно втирая кистями, до насыщения (появление капельной влаги).
Метод нанесения	Наносить кистью, валиком, распылением. В зависимости от впитывающей способности подложки материал наносится в неразбавленном состоянии 1 или 2 раза методом «мокрое по мокрому» с помощью щетки или кисти, тщательно втирается до полного пропитывания поверхности. Грунтовка не должна образовывать цельных, блестящих пленок. Избыточный мокрый материал, который не впитывается в поверхность, следует своевременно удалять либо перераспределять малярным инструментом на необработанные участки поверхности.
Разбавление	Грунтовка готова к применению и наносится в неразбавленном состоянии в отношении нормально впитывающих поверхностей: цементных, цементно-известковых штукатурок, бетона и т.п. поверхностей. При нанесении на сильно впитывающие поверхности, например гипсовые штукатурки и шпаклевки, грунт необходимо разбавить с водой в пропорции 1:1.
Расход	В зависимости от способа нанесения, степени разбавления и впитывающей способности поверхности 50–200 мл/м ² . Точный расход определяется пробным нанесением на объекте. Типичный расход по новой ровной минеральной штукатурке ок. 150 мл/м ² .
Условия применения	Температурный режим применения: минимальная температура воздуха и основания должна быть не ниже +5°C. Максимальная температура основания и окружающего воздуха должна быть не выше +30°C.
Сушка/время сушки	При 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % через 12 часов поверхность высыхает и готова к последующей обработке. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Чистка инструментов	Рабочие устройства и инструмент после применения сразу промыть водой, при необходимости использовать моющие средства. Во время перерывов в работе инструменты следует погрузить в грунтовку/краску или в воду.



Замечания	<p>Не производить работы под прямым солнечным излучением, дождем, чрезвычайно высокой влажностью воздуха (сырости, образующейся при конденсации тумана) или сильным ветре.</p> <p>При необходимости следует укрыть подмости сетчатым тентом. Проявлять осторожность при опасности заморозков. Не подходит для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды.</p>
-----------	---

Дополнительная информация

Описание опасности / Меры предосторожности	<p>Хранить в местах недоступных детям. Защищать глаза и кожу от попадания брызг краски. При попадании в глаза и на кожу сразу же основательно промыть водой. Не вдыхать образующийся туман при нанесении краскопультom. Не допускать попадания в канализацию, водоемы и на почву.</p>
Утилизация	<p>Во вторичную переработку сдавать только пустую тару. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, высохшие остатки материала могут быть утилизированы как высохшие краски или как бытовой мусор.</p>
Техническая консультация	<p>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.</p>
Контакты	<p>Тел.: +7 495 660 08 49 Факс: +7 495 6455799 e-mail: info@linnimax.ru</p>
Производитель	<p>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</p>

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