



## KLEYKO PRIMER PRO

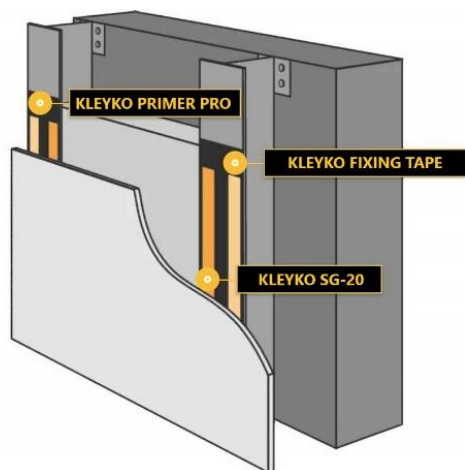
### ГРУНТ (ПРАЙМЕР)

Однокомпонентный жидкий грунт (праймер) черного цвета. Имеет хорошую адгезию к инертным материалам, глубоко проникает в пористые и слоистые поверхности. Используется для подготовки поверхности перед нанесением клеев и герметиков компании **KLEYKO**, на таких поверхностях, как: алюминий не анодированный/крашеный/полимер, сталь нержавеющая/оцинкованная/с покрытием/без покрытия, стекло/закаленное стекло/стемалит, кирпич, керамогранит, фиброцемент, бетон, натуральный камень/гранит, дерево.

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Основа	Однородный пигментированный состав на основе растворителя
Температура вспышки	Минус 4°C
Плотность	0,9 г/см <sup>3</sup>
Температура нанесения	От +5°C до +35°C
Расход материала	80-160 мл/м <sup>2</sup> , в зависимости от пористости поверхности
Содержание твердых веществ	25-40%
Время высыхания, Относительная влажность 50-55%	≈ 30 мин. при t ≤15°C ≈ 15 мин. при t ≥15°C
<b>Формат</b>	
Цвет	Черный
Упаковка	Металлическая банка 1000 мл
<b>Хранение</b>	
Срок годности/условия хранения	12 месяцев с даты производства. В герметичной заводской упаковке, в сухом помещении при температуре от +5°C до +25°C. После вскрытия хранить в сухом месте 30 дней (в закрытой бутылке)

## Область применения



Используется для предварительной обработки подконструкций и облицовочных материалов в навесных фасадных системах и модульных фасадах, кровельных конструкциях, а также при внутренних работах. Применяется для улучшения адгезии при герметизации швов общестроительных работ. Так же **KLEYKO PRIMER PRO** отлично подходит для грунтования поверхности при вклейке стекол автомобиля.

Этот продукт предназначен для использования профессионалами. Перед его использованием должны быть проведены предварительные испытания на адгезию и совместимость материалов.

## Подготовка поверхности и нанесение

### Подготовка поверхности



Перед нанесением, необходимо произвести обработку поверхности.

Поверхности должны быть очищены от грязи, пыли и масел. Очистка поверхности производится не ворсистой тканью и очистителем **KLEYKO CLEANER PRO**, на основе изопропилового спирта. Не дожидаясь испарения очистителя, удалить его при помощи сухой безворсовой ткани.

При необходимости, поверхности клеевого соединения могут быть зачищены при помощи абразива **KLEYKO SANDSPONGE**. Пыль после шлифования удалить при помощи очистителя **KLEYKO CLEANER PRO**.

### Нанесение



Тщательно встряхнуть банку с **KLEYKO PRIMER PRO**. Смесительный шарик, находящийся внутри банки, должен ходить свободно и хорошо прослушиваться. Встряхивать банку нужно в течение минуты. Когда праймер готов, следовать инструкции по нанесению:

- 1- Вылить немного грунта **KLEYKO PRIMER PRO** в удобную емкость.
- 2- Нанести грунт тонким слоем за один проход с помощью **KLEYKO APPLICATOR** или меламиновой губкой.

- 3- После нанесения, не проходить вторым слоем, не удалять растворителями. Данные действия приведут к разрушению адгезионного слоя и в дальнейшем отслаиванию клея.
- 4- Время вхождения в реакцию грунта от 15 до 30 мин. в зависимости от внешней температуры, зависит от температуры окружающей среды.

**Условия нанесения/  
Ограничения****Удаление**

Во время нанесения, оптимальная температура должна быть от +5°C до +40°C, с относительной влажностью 40-95%.  
Поверхность: сухая, температура от +5°C до +40°C.

Удаление **KLEYKO PRIMER PRO** с поверхностей возможно только механическим способом, при помощи **KLEYKO SANDSPONGE** или мелко-абразивного шлифования, ручным способом или шлифовальной машинкой.

**Меры предосторожности**

При работе с грунтом используйте средства индивидуальной защиты: перчатки, очки, респиратор.

Работы должны проводиться в хорошо проветриваемых помещениях.

При попадании грунта на открытые участки кожи немедленно очистите при помощи ткани и промойте проточной водой. При сильном загрязнении необходимо воспользоваться очищающей пастой с абразивом.

**Заметки**

К работе с **KLEYKO PRIMER PRO** следует допускать только обученный персонал.

Относитесь с большой ответственностью к выбору комплектующих, так как не совместимые материалы могут повлиять на прочностные характеристики и адгезию.

**Юридические заметки**

Вся вышеуказанная техническая информация базируется на лабораторных тестах. Действительные характеристики могут отличаться в зависимости от изменения условий, при которых не проводились испытания.

Остатки материала могут быть утилизированы в соответствие с действующим законодательством. Полностью отвердевший материал может быть утилизирован как обычный домашний мусор в соответствие с соглашением ответственных за это служб.

Информация и детальные рекомендации касательно нанесения и конечного использования продуктов **KLEYKO**, предоставлены добросовестно и действительны только в случае правильного транспортирования, хранения, нанесения

и использования в соответствие с рекомендациями компании **KLEYKO**.

Различия в материале, поверхностях и действительных условиях нанесения и применения не гарантируют надлежащего товарного состояния или пригодности для определенных целей.

Также не гарантируется ответственность, возникающая в случае каких-либо договорных отношений, выводов, полученных из этой информации, из письменных рекомендаций или из других предоставленных источников информации. Пользователь продукта должен самостоятельно протестировать продукт на пригодность для требуемого применения.

**KLEYKO** оставляет за собой право изменять свойства продуктов. Права собственности третьей стороны должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с существующими условиями по продаже и доставке товаров. Пользователь должен всегда руководствоваться последними изданиями Технических паспортов для используемого продукта, которые могут быть предоставлены по запросу.