

# Kiilto Primer

Универсальный воднодисперсионный грунт-концентрат для внутренних и наружных работ по впитывающим влагу основаниям.

- Хорошая влагостойкость
- Повышает прочность сцепления строительных растворов с основанием
- Негорючая
- Нормализует и укрепляет основание
- Регулирует пористость основания
- Снижает впитывание воды основанием из раствора
- Для наружных и внутренних работ

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Представляет собой концентрированную водоразбавляемую грунтовку для внутренних и наружных работ по впитывающим влагу основаниям. После высыхания образует на поверхности плотную плёнку, которая предохраняет пористые основания от проникновения влаги, укрепляет их поверхность и повышает прочность сцепления с основанием. При грунтовании под штукатурку предотвращает чрезмерно быстрое поглощение влаги основанием, благодаря чему удлиняется время заглаживания и предотвращается образование трещин из-за пластической усадки. При грунтовке под самонивелирующиеся составы уменьшает количество воздушных пузырьков и предотвращает слишком быстрое схватывание, а также улучшает растекаемость ровнителя.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

С поверхности удаляются пыль, масла, жир, остатки старой краски и другие загрязнения.

Грунтование под облицовку керамической плиткой гипсовых оснований: Перемешать грунтовку непосредственно перед использованием без разбавления водой. Наносить на основание ровным тонким слоем. Избегать образования мокрых пятен и лужиц. После высыхания (проверить опытным путём) производить облицовку плиткой.

Грунтование перед оштукатуриванием, окрашиванием или наклейкой обоев: Разбавить Primer водой в соотношении 1:4 и перемешать в ёмкости. Полученный раствор наносить на основание ровным тонким слоем. Избегать образования мокрых пятен и лужиц. После высыхания наносить последующие отделочные покрытия.

Грунтование под напольные составы:

Разбавить Primer водой в соотношении 1:4 и перемешать в ёмкости. Полученный раствор наносить на основание ровным тонким слоем. Избегать образования мокрых пятен и лужиц. В случае сильно впитывающего основания повторить обработку. После высыхания наносить самонивелирующиеся составы. Перед укладкой керамической плитки и нанесением выравнивающих растворов на гипсовые основания, ГВЛ, ПГП, ДСП водой не разбавлять!

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Представленные в этой технической спецификации данные основываются на проведенных нами испытаниях и практическом опыте. Представленные технические показатели были определены при стандартных условиях. Если местные условия отличаются от них, это влияет на достигаемые показатели и эксплуатационные характеристики продукта. Метод проведения работ также значительно влияет на конечный результат. Мы несем ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с нашей Системой

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| ВЫСЫХАНИЕ ДО СУХОСТИ НА ОЩУПЬ | 2 ч   |
| ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ        | + 5...+40С  |
| УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД КЛЕЯ          | 150 г/м <sup>2</sup> для неразбавленной грунтовки<br>30 г/м <sup>2</sup> для разбавленной водой (1:4) грунтовки |
| МОРОЗОСТОЙКОСТЬ               | Допускается до 5 циклов кратковременного (не более недели) замораживания грунта при температуре не ниже - 20С   |
| рН                            | 7-9   |
| СООТНОШЕНИЕ СМЕСИ             | С водой 1 : 4   |
| ТИП/СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО        | Вода, акриловая полимерная дисперсия, пигмент, добавки  |
| ЦВЕТА                         | Белый   |
| РАЗМЕРЫ УПАКОВОК              | 1 л 5 л 10 л  |
| ХРАНЕНИЕ                      | 1 год в плотно- закрытой оригинальной упаковке  |



Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Для правильного использования продукта требуется предварительное ознакомление с инструкцией по выполнению работ и справочником по методам работ (при его наличии).

#### **ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И БЕЗОПАСНОСТЬ**

Продукт не содержит растворителей. Неогнеопасный. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Избегать ненужного контакта кожи со свежим продуктом. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Инструменты очищаются водой сразу после использования! В случае высыхания Primer удаляется механически. Хранить в недоступном для детей месте.