

# Kiilto Strong Средство для упрочнения швов



Для улучшения эластичности, адгезии, прочности, а также влаго- и атмосферостойкости затирки для швов Kiilto Saumalaasti, а также затирки для швов напольной плитки Kiilto Lattiasaumalaasti.



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Средство Kiilto Strong сначала смешать с водой в количестве, указанном в таблице, после чего добавить соответствующее количество затирки для швов.

Плитки без глазури и с матовой глазурью рекомендуется смочить перед началом работ по заделке швов. Это в дальнейшем облегчит очистку плитки. Использование средства для упрочнения швов Kiilto Strong повышает адгезию затирки также и к поверхности плитки, что в последствии может сделать очистку плиток трудоемкой. Поскольку в пористости кафельных и каменных плиток существуют различия, то в случае сомнения рекомендуется предварительно протестировать их очищаемость. Передозировка средства затрудняет очистку.

Инструкции по заделке швов изложены в инструкциях по применению затирок.

При заделке неглубоких и узких швов (напр. стекломозаики или стеновых плиток со скрытыми швами) затирку Kiilto Saumalaasti можно использовать с добавлением средства для упрочнения швов Kiilto Strong, если при этом ширина и глубина шва по меньшей мере 1 мм. Цветовой оттенок шва должен быть светлым, так как используя темные оттенки, швы разной глубины могут сильно отличаться друг от друга. Напольные плитки со скрытыми швами не рекомендуется заделывать, так как из-за более повышенной подверженности пола к износу затирка может отсоединиться от неглубокого шва. Более подробную информацию можно получить на сайте [www.kiilto.com](http://www.kiilto.com)

|                          |       |       |        |
|--------------------------|-------|-------|--------|
| Kiilto Saumalaasti       | 20 кг | 10 кг | 3 кг   |
| вода                     | 5,4 л | 2,7 л | 0,80 л |
| Kiilto Strong            | 1,0 л | 0,5 л | 0,15 л |
|                          |       |       |        |
| Kiilto Lattiasaumalaasti | 20 кг | 10 кг | 3 кг   |
| вода                     | 4,0 л | 2,0 л | 0,60 л |
| Kiilto Strong            | 1,0 л | 0,5 л | 0,15 л |

## 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

|                        |   |
|------------------------|---|
| ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ | самая низкая температура применения +5 °C   |
| ПЛОТНОСТЬ/УДЕЛЬНЫЙ ВЕС | ок. 1,0 кг/л  |
| РАЗМЕРЫ УПАКОВОК       | пластмассовая бутылка 0,5 л   |
| ХРАНЕНИЕ               | Хранить при температуре не ниже +1°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке не более 1 года. Взболтать перед применением. |



нашей Системой Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Правильное использование продукта предполагает ознакомление с его инструкцией по применению и руководством по применению (при наличии такового).

**ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И БЕЗОПАСНОСТЬ**

Избегать попадания на кожу и подверженности воздействию свежего продукта, использовать защитные перчатки. Ознакомиться с паспортом безопасности продукта. Информация об утилизации продукта и упаковке имеется на сайте [www.kiilto.com](http://www.kiilto.com)