

# Kiilto Superfix DF

## Белый плиточный клей



Белый, нерастекающийся и экономичный в расходе плиточный клей с пониженным пылением при затворении для приклеивания керамической плитки. Хорошо подходит для настенной керамической плитки большого размера. Длительное время открытой выдержки. Применяется также для наружных работ. C2TES1. C2ES2 с добавлением Kiilto Fixbinder.



- для приклеивания керамической плитки, стекломозаики, декоративного камня и мрамора
- C2TES1
- расход 1,5–2,2 кг/м<sup>2</sup>

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Нерастекаемый и экономичный в расходе светлый плиточный клей с легким наполнителем для приклеивания влагостойких керамических и каменных плиток к пластмассовым, окрашенным, кафельным, клинкерным и обычным каменным поверхностям, а также к поверхностям, обработанным гидроизоляциями или влагоизоляциями Kiilto (напр., к гипсокартонным плитам). Благодаря новой технологии продукт при смешивании с водой почти беспыльный. Облицовку плиткой можно проводить без использования шнура. Применяется для наружных и внутренних работ, но не подходит для объектов, постоянно подвергаемых нагрузке водой (напр. бассейны).

Подлежащие облицовке поверхности должны быть чистыми и без пыли. Удалить водорастворимые ровнители. Смочить водой сухие и впитывающие поверхности (не поверхности плит). Выключить отопление пола за 1 сутки до начала облицовочных работ. При облицовке пластмассовых, окрашенных, кафельных и клинкерных поверхностей принять во внимание:

- что поверхность достаточно прочная для облицовки
- что она имеет хорошую адгезию к основанию
- что воск, жир и грязь следует удалить с подлежащей облицовке поверхности моющим средством Maalarinpesu, хорошо промыв водой. При необходимости после высыхания поверхности ее можно обработать начерно наждачной бумагой, после чего удалить пыль от шлифования.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Растворный порошок медленно высыпать в прохладную, чистую воду, постоянно перемешивая, до образования однородной массы. Дать массе постоять 10 - 15 мин., после чего еще раз легко перемешать. Плиточный клей наносится на подлежащую облицовке поверхность шпателем, одновременно сильно прижимая и «открывая» гребнем участок, который можно успеть покрыть плиткой за 15-20 мин. Плитка прижимается к основанию, незамедлительно постукивая по ней. Положение плитки можно откорректировать в течение 15 минут. Для обеспечения достаточно хорошей адгезии, снятая для изменения положения плитка на оборотной стороне должна почти полностью быть покрыта плиточным клеем (кафель 70 - 75 % и клинкерная плитка 80 - 90 %). Поэтому размер зубьев шпателя всегда следует выбрать в соответствии с размером укладываемой плитки и размером поверхности адгезии.

ВЛАЖНОСТЬ ОСНОВАНИЯ	- бетон < 90 % отн. влажности
ВРЕМЯ ОТКРЫТОЙ ВЫДЕРЖКИ	выше 0,5 МПа / 30 мин. (EN 1346)
ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ	рекомендуемая температура +18–20 °С, минимальная 5 °С
КЛАССИФИКАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ	C2TES1 (EN 12004), M1
МАКС. РАЗМЕР ФРАКЦИИ	0,5 мм
СПОСОБНОСТЬ К ДЕФОРМАЦИИ	выше 2,5 мм (EN 12002)
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ	Морозостойкий
КЛАСС ПОЖАРООПАСНОСТИ	E
РАСХОД	ок. 2,2 кг / м <sup>2</sup> при нанесении шпателем с обычными зубцами шпателя, (размер зубцов шпателя: шир. 6 мм, расстояние 6 мм, высота 6 мм) ок. 1,5 кг / м <sup>2</sup> при нанесении шпателем для мозаики (размер зубцов шпателя: шир. 4 мм, расстояние 4 мм, высота 4 мм)
СООТНОШЕНИЕ СМЕСИ	5,5 л воды на 15 кг сухого порошка (стены) 6,5 л воды на 15 кг сухого порошка (полы)
ПРОЧНОСТЬ СЦЕПЛЕНИЯ С ОСНОВАНИЕМ	выше 1,0 МПа (EN 1348)
ТИП/СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	Белый цемент с полимерами, легким наполнителем и кварцевым песком
ВРЕМЯ ДЛЯ РАБОТЫ	Время жизни раствора после добавления воды прикл. 3 часа
СПОЛЗАНИЕ	Ниже 0,5 мм (EN 1308)
РАЗМЕРЫ УПАКОВОК	4 кг пластмассовая емкость, 15 кг мешок

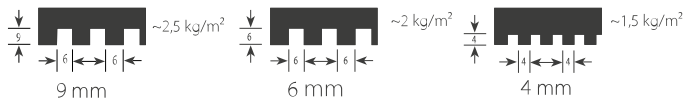
Свежие пятна плиточного клея удаляются водой и смоченной тряпкой. Высохший клей можно удалить только механически. Заделку плиточных швов можно осуществлять на поверхностях стен через 12 часов после приклеивания плитки, на поверхностях пола - через 24 часа. Для заделки швов применяются затирки Kiilto. Обычные нагрузки плиточный клей выдерживает через неделю после укладки. Низкая температура и высокая относительная влажность воздуха замедляют отверждение и высыхание клея.

Углы стен из панелей и плит, а также стыки между стеновой и напольной облицовкой плитками и другие компенсационные швы заполняются сантехническим герметиком Kiilto Saniteettisilikoni.

Используя добавку Kiilto Fixbinder, согласно инструкции по ее применению, можно улучшить свойства эластичности плиточного клея (СЕ-маркировка, классификация C2ES2).

Применяется для корректировки незначительных неровностей основания до облицовки ее плиткой. Для корректировки неровностей в несколько мм наилучшим образом подходят ровнители Kiilto для пола и стен.

### ЗУБЧАТЫЕ ШПАТЕЛИ



### 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. Kiilto Oy несет ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с 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 упаковки имеется на сайте [www.kiilto.com](http://www.kiilto.com)

ХРАНЕНИЕ

В закрытой упаковке и в сухом помещении 1 год.