



# KEDOFIX SUPER

Готовый бесцементный клеевой раствор высокой эффективности. Внутренние и наружные работы.  
Класс D2 ET

## Техническое описание:

Готовый полимерный клей для выполнения облицовок из любой керамической плитки, мозаики, природного и натурального камня и пр. Рекомендован для работы с деревом, нейтральными гипсовыми основами (рН 7), плотными, непористыми материалами.

Влагостоек. Подходит для сырых и влажных помещений класса D2 (кухни, ванны, медицинские учреждения и пр.). Разрешен для мокрых помещений типа ЕВ+ личного или коллективного пользования: душевых кабин, моечных отделений, общественных санузлов.

**Состав:** акриловая смола в эмульсии, песок силикатный, модифицирующие добавки.

**Основа:** стены и полы внутри помещений, либо стены с наружи помещений. ГКЛ, ГВЛ, гипсоблоки, гипсолит, ДСП, фанера, МДФ, кирпич, бетон, цементная и гипсовая штукатурка, краска\*, пенополистирол и пр.

**Покрyтия:** все виды плитки, мозаика, изделия из фаянса, камень, керамогранит, стекломаска, отделочная плитка из других материалов.

## Размеры плитки:

**ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ:**

площадь < 1100 см<sup>2</sup>, вес до 30 кг/м<sup>2</sup>. Применяйте двойное наложение клея, если площадь плитки > 450 см<sup>2</sup>.

**ВНЕШНИЕ СТЕНЫ:**

площадь плитки < 600 см<sup>2</sup>, максимальная высота облицовки - до 6 м.

**ВНУТРЕННИЕ ПОЛЫ:** плитка до 225 см<sup>2</sup>.

## Технические характеристики:

Адгезия к сухой основе: > 1 МПа.

Адгезия после воздействия воды: > 0,5 МПа.

Время пребывания в открытом сост.: 35 мин.

Время корректировки плитки: 25 мин.

Время ожидания до затирки швов: 24 ч.

Время высыхания: 24 ч.

## Сочетаемые материалы:

Грунты PRIM-SM и ANTI-HUMIDITE, затирки KEDO-JOINT или KEDOJOINT FLEX.

**Расфасовка:** ведра по 5 и 20 кг.

**Хранение:** в неповрежденной упаковке в защищенном от мороза месте 6 и более месяцев.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

### Важно соблюдать следующие условия:

Не применять по промерзшей поверхности и при температуре ниже +5°C. Не применять в бассейнах. Не применять на полах с наружи помещений.

### Подготовка основы:

Соблюдайте сроки высыхания основы:

3 недели для цементной штукатурки;

2 месяца для новой основы из бетона.

При работе по гипсовой основе ее влажность должна быть ниже 5%.

Поверхность должна быть чистой, прочной, свободной от масляных пятен, пыли, отслаивающихся частиц, способной выдерживать механическое воздействие. Дефек-

ты планиметрии до 5 мм можно исправить самим клеем KEDOFIX SUPER. В этом случае перед укладкой плитки необходимо выждать 24 ч.

**Применение:** наложите вчерне клей на основу при помощи мастерка. Затем равномерно распределите зубчатым шпателем.

Для природных камней с пористостью менее 5% или для керамических плиток со стекловидной поверхностью необходимо двойное наложение клея.

### Расход:

составляет как правило:

2,5 кг/м<sup>2</sup> при одинарном наложении клея;

3,5 кг/м<sup>2</sup> при двойном наложении клея.

\* Проконсультируйтесь с нашим техническим специалистом.

## ВЛАГОСТОЙКИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ И МОЗАИКИ

Там, где плитка, он клеит все и на все. Не надо возиться с пыльным и грязным мешком. В ведерке готовый раствор любимой профессионалами консистенции.

Большое открытое время, прочность, влагостойкость, пластичность... И все для того, чтобы даже не зная специфики работ, получить превосходный результат.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- нейтральный рН;
- водостойкость;
- мгновенная готовность к работе;
- универсальность.

## РЕКОМЕНДАЦИЯ

применяя KEDOFIX SUPER в качестве шпатлевки, можно устранить небольшие дефекты планиметрии. В этом случае необходимо подождать 24 ч до начала облицовочных работ.

