

# ЭЛАСТИЧНЫЙ ПЛИТОЧНЫЙ КЛЕЙ МАХИМО М 41

(Flex Klebemörtel MAXIMO M 41)

- > толщина клеевого слоя 2-15 мм
- > для керамогранита и природного камня
- > для крупноформатных плит
- > для полов с подогревом
- > повышенная морозостойкость
- > высокое теплосбережение
- > супервысокая адгезия
- > увеличенное открытое время
- > экономичный до 30%
- > удобная упаковка
- > беспыльность



## СВОЙСТВА

Толстослойный эластичный плиточный клей на основе цементного вяжущего с повышенной тиксотропностью, увеличенным открытым временем и высокой адгезией, экономичный (до 30%), высокая морозостойкость, безопасный для пищевых продуктов, беспыльный, негорючий, водоотталкивающий, быстротвердеющий, теплосберегающий, удобная упаковка, низкоэмиссионный, экологически безопасный (соответствует EC1), толщина слоя 2-15 мм. Обеспечивает особо комфортный климат в помещении.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Для внутренних и наружных работ, для приклеивания любых видов керамической плитки, керамогранита, мозаики и природного камня, крупноформатных плит, а также одновременного выравнивания стен и пола, для минеральных строительных оснований. Для любых областей применения в условиях эксплуатации с повышенными термическими и эксплуатационными нагрузками. Для жилых, общественных и промышленных помещений, для отделки душевых и ванных комнат, террас, фасадов, в системах с эластичной гидроизоляцией. Благодаря легкому наполнителю и высоким теплозащитным свойствам рекомендуется для устройства полов с подогревом и облицовки легких стеновых элементов.

Перед началом работ необходимо прочитать инструкцию!

## ФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

### Фасовка:

Бумажный мешок 13 кг, на поддоне 72 шт. (936 кг)

### Хранение:

В оригинальной запечатанной упаковке на деревянных поддонах в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60 %. Срок хранения 12 месяцев (от даты производства).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход воды:	ок. 0,36 л/кг
Жизнеспособность:	ок. 1 ч
Открытое время:	ок. 30 мин
Пешеходная нагрузка:	через ок. 12 ч
Полная нагрузка:	через ок. 24 ч
Толщина слоя:	2-15 мм
Расход сухой смеси:	ок. 1,0 кг/м <sup>2</sup> на 1 мм толщины слоя

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения. С появлением настоящей технической спецификации все предыдущие становятся недействительными.

ООО МУРЕКСИН, 141980 Дубна, Московская область, ул. Университетская 11, Российская Федерация

Тел/Факс: +7 495 984 76 12 / 76 91

e-mail: info@murexin.ru, Internet: www.murexin.ru

## Системы плиточной облицовки

### ПРИМЕНЕНИЕ

#### Инструменты:

Низкооборотный электрический миксер, емкость для смешивания, кельма, зубчатый шпатель, губка. После использования промыть инструменты водой!

#### Основание:

Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, масел, солей, отслаивающихся и осыпающихся материалов, лакокрасочных покрытий и отвечать строительным нормам. Основание необходимо прогрунтовать!

Рекомендуется для гладкого бетона, цементно-песчаной и ангидритовой стяжки, цементной и известково-цементной штукатурки, кирпичной кладки, гипсовых стеновых блоков, ГКЛ; для плитки с водопоглощением < 0,5%, керамогранита, натурального камня; для фасадов, террас, бассейнов, душевых комнат, полов с подогревом, влажных помещений, в системах с эластичной гидроизоляцией, а также в системе «плитка на плитку».

#### Приготовление раствора:

В чистую емкость для смешивания налить воду, засыпать сухую смесь и с помощью миксера тщательно перемешать в течение ок. 3 мин до образования однородной массы без комков.

#### Пропорции смешивания:

ок. 4,7 л воды на 13 кг сухой смеси (1 мешок).

**ВНИМАНИЕ!** Передозировка воды недопустима, т.к. это ведет к снижению прочности клея.

#### Укладка плитки:

Сначала клей равномерно наносится на основание гладким шпателем или теркой, а затем разравнивается зубчатым шпателем. Шпатель держать под углом 45-60° к основанию. После этого на подготовленную постель уложить облицовочную плитку. Остатки клея удалить с помощью влажной губки.

Во время укладки плитки и в течение первых суток твердения клея следует избегать попадания на облицованную поверхность дождевой воды, а также исключить воздействие прямых солнечных лучей, сильных сквозняков или ветра.

В течение 12 часов после укладки не подвергать облицованную поверхность механическим (пешеходным) нагрузкам. С увеличением толщины клеевого слоя время твердения увеличивается!

**ВНИМАНИЕ!** Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +5° С или выше +30° С.

### СИСТЕМНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

#### Выравнивание оснований:

Наливные полы ST 12, ST 25;

Ровнитель для пола ST 5;

Штукатурные смеси MR 15, MR 20.

#### Грунтовки:

Универсальная грунтовка LF 10 (Universalgrund LF 10) для впитывающих оснований;

Грунтовка Супер D4 (Supergrund D4) для невпитывающих оснований.

### ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Следуйте нормам, указаниям и техническим требованиям по подготовке основания. Не следует проводить работы при температуре ниже +5°С. При высокой влажности и низкой температуре процесс твердения замедляется, в то время как высокие температуры ускоряют твердение. Не используйте другие материалы!

#### Охрана труда:

При работе используйте спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Для получения более подробной информации по составу, использованию, чистке, данным по применению и удалению просьба ознакомиться с Инструкциями по безопасности.

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения. С появлением настоящей технической спецификации все предыдущие становятся недействительными.

ООО МУРЕКСИН, 141980 Дубна, Московская область, ул. Университетская 11, Российская Федерация

Тел/Факс: +7 495 984 76 12 / 76 91

e-mail: info@murexin.ru, Internet: www.murexin.ru