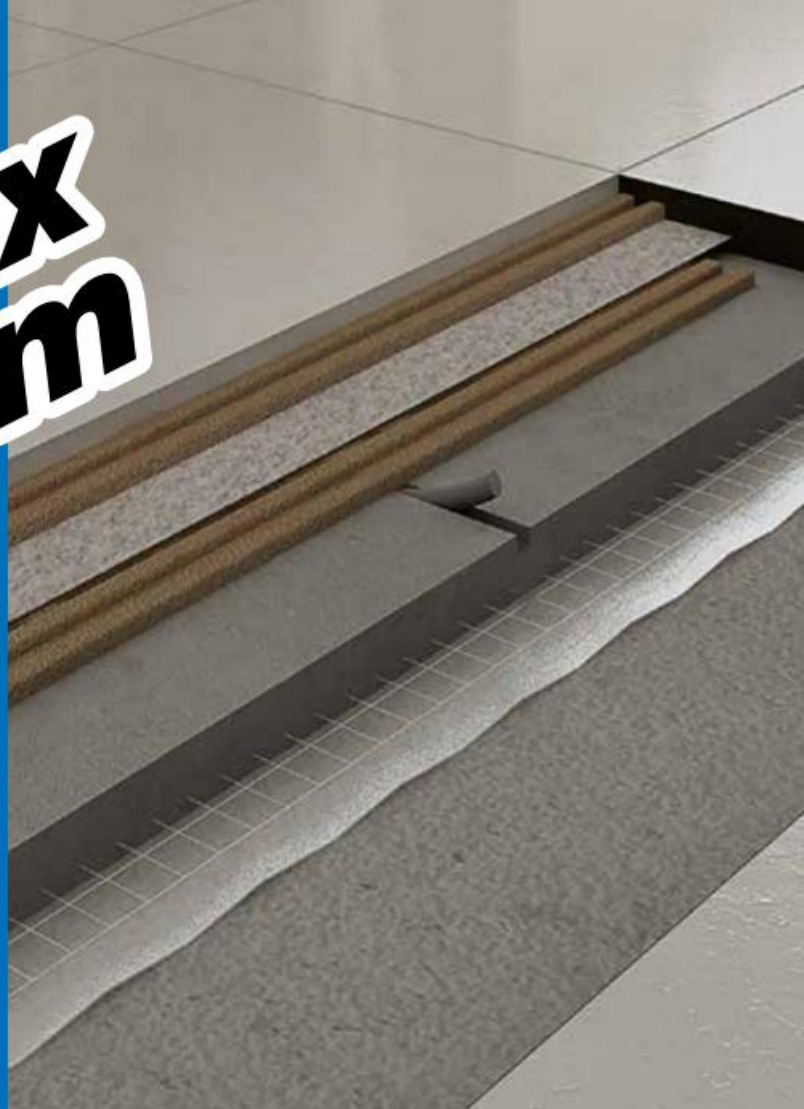




Mapetex System

Удаляемая система, защита от растрескивания, для укладки керамических и каменных напольных покрытий



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Mapetex это синтетическое, нетканое полотно, которое может использоваться как система против растрескивания или, при использовании в комбинации с **Mapetex-Strip** (клеякая лента с высокой прилипаемостью) в качестве основания для удаляемых напольных покрытий.

Некоторые примеры применения.

- **Изоляционный или устойчивый к растрескиванию слой:**
 - укладка напольных покрытий на цементные основания, которые имеют трещины или, которые имеют неправильно отремонтированные трещины и не способные предотвратить трещинообразование в финишном покрытии;
 - укладка плитки на стяжки без необходимости нарезки компенсационных швов покрытия, особенно при диагональной укладке или на стяжки с трещинами.
- **Как удаляемая система** для укладки керамических и напольных покрытий внутри помещений, которая защищает основание (такие как ДСП, паркет, ПВХ, линолеум, керамика, камень и цементные и теплые полы) таким образом, что плиточные покрытия могут быть легко заменены и удалены.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Mapetex производится с помощью специальной технологии производства, которая благодаря особым свойствам и характеристикам волокон, образующих полотно, производит прочное, высокоэластичное нетканое полотно, которое защищает напольное покрытие путем предотвращения передачи трещин в основании на новую облицовку.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Когда используется как удаляемая система:

- Mapetex всегда следует укладываться отпечатанной стороной на основание;



- Впитывающие основания должны быть обработаны грунтовкой **Primer G** или **Eco Prim T**, разбавленные водой в соотношении 1:1, перед нанесением **Mapetex-Strip**. Если поверхности шероховатые, необходимо выровнять их перед нанесением грунтовки.

Когда используется как изоляционный или устойчивый к растрескиванию слой:

При использовании в качестве изолирующего слоя, плитку можно укладывать на стяжки и бетонные поверхности, которые не полностью выдержаны.

Если **Mapetex** перекрывает разделительные швы, убедитесь, что в этом месте нет деформационного шва и что, между двумя стяжками швами отсутствуют вертикальные подвижки.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанесение как изоляционный или устойчивый к растрескиванию слой

Приклейте **Mapetex** непосредственно на цементное основание высокодеформативными клеями МАПЕИ (класс S2), такими как **Keraquick + Latex Plus, Elastorapid, Ultralite S2** или **Ultralite S2 Quick** при помощи 5 мм-го зубчатого шпателя.

Положите **Mapetex** на влажный клей и равномерно его прижмите.

После того как клей схватится, керамическая или каменная плитка может быть уложена с использованием этого же клея.

При укладке полотна, не обязательно повторять положение компенсационных швов; Деформационные швы необходимо повторять и переносить на покрытие.

Нанесение как удаляемой системы

Основание должно быть сухим, полностью чистым, ровным, прочным и плотным.

Существующие полы должны иметь хорошую адгезию с основанием, в противном случае их необходимо удалить.

Mapetex плотно поставляется в рулонах шириной 1 м и 2 м. Для больших площадей рекомендуется использовать рулоны с шириной 2 м.

Приклейте куски **Mapetex-Strip** длиной не менее 10 см на чистое основание следующим образом:

- при использовании рулонов шириной 1 м, закрепите по 3 полосы на каждую кромку, на каждый линейный метр полотна;
- при использовании рулонной шириной 2 м закрепите по 3 полосы на каждую кромку и 3 полосы в центре, на каждый линейный метр полотна.

После подготовки основания как указано выше, уложите **Mapetex** (печатной стороной вниз к основанию) и закрепите, нажатием на полосы клейкой ленты (**Mapetex-Strip**).

В месте стыка, **Mapetex-Strip** следует закрепить таким образом, чтобы оба края смежных полотен **Mapetex** сходились по середине ленты **Mapetex-Strip**.

Для того чтобы избежать проникновения клея через стык, запечатайте все швы между смежными полотнами **Mapetex** с помощью клейкой ленты.

Выбор плиточного клея, при укладке напольных покрытия, зависит от типа напольного покрытия.

Напольные покрытия можно укладывать поверх **Mapetex** без повторения компенсационных швов. Положение деформационных швов необходимо повторять.

Заполнение швов и герметизация

Для заполнения швов в облицовке используйте **Ultracolor Plus** или **Keracolor**, смешанный с **Fugolastic**.

Используйте **Mapesil AC** для герметизации эластичных швов и **Mapesil LM** для покрытий из натурального камня.

Удаление покрытий, уложенных на Mapetex

Используйте вакуумные присоски, плоское долото или шпатель для удаления плитки с **Mapetex-Strip** (лучше в одном из углов) и полотна **Mapetex**; начиная с этого угла, поднимите и удалите покрытие.

Если необходимо сразу же уложить новое покрытие, можно снова использовать оставшиеся на основании ленты **Mapetex-Strip**.

Не допускайте попадания пыли, грязи или других веществ на ленты **Mapetex-Strip**, это может сделать их менее клейкими.

При укладке новых покрытий используйте инструкции, приведённые выше. С другой стороны, если существующее основание должно быть повторно введено в эксплуатацию, удалите **Mapetex-Strip** и все следы клея при помощи спирта.

УПАКОВКА

Mapetex:

- рулоны длиной 50 м и шириной 200 см.
- рулоны длиной 50 м и шириной 100 см.

Mapetex-Strip

- рулоны длиной 25 м и шириной 50 мм;
- рулоны длиной 5 м и шириной 410 мм;
- рулоны длиной 10 м и шириной 410 мм.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ

Mapetex это изделие и ссылаюсь на текущие Европейские правила (reg. 1906/2007/CE) не требует подготовки данных о безопасности материала. во время использования рекомендуется одевать защитные перчатки и очки, и следовать технике безопасности на рабочем месте..

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.

МАРЕТЕХ: ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)	
Материал:	синтетическое нетканое полотно
Цвет:	белый
Плотность (г/см ²):	200
Ширина:	100 и 200 см
Хранение:	неограниченно
МАРЕТЕХ-STRIP: ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)	
Материал:	самоклеящаяся лента
Цвет:	белый
Плотность (г/см ²):	200
Ширина:	50 мм, 410 мм
Хранение:	неограниченно
Температурная устойчивость:	от -30°C до +75°C

SSG 02_2017



ЗАО «МАПЕИ». Коммерческий департамент: 115114 Москва, Дербеневская наб., д. 7, корп 4, этаж 3
Тел: +7 (495) 258-5520, факс: +7 (495) 258-5521. E-mail: info@mapei.ru www.mapei.ru