



ТРЕЩИНОСТОЙКИЕ МЕМБРАНЫ МАРЕІ

Мембраны MAPEI Mapeguard UM 35, Mapeguard WP 200, Mapesonic CR и Mapetex System представляют собой быстрое и простое решение любой проблемы с основанием. Они удовлетворяют различным требованиям, относящимся к распределительным и деформационным швам, трещинам в основании, гидроизоляции и защите от шума шагов.

		MAPEGUARD UM 35	MAPEGUARD WP 200	MAPESONIC CR	MAPETEX SYSTEM
		0000			
Решения	Гидроизоляционные	B	B		
	Трещиностойкие	@	&	@	&
	Разделительные	@			
	Звукоизолирующие			&	
Области применения	Внутри помещения	@	&	@	&
	Снаружи помещения	@			
	На стены		&		
	На полы	&	&	&	@
	«Мокрые зоны»	&	&		
	Балконы и террасы	B			
ŏ	Полы с подогревом	₾	&	₾	&

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ



Полы внутри и снаружи помещений



Полы и стены внутри помещений



Полы в помещениях



Террасы и балконы



«Мокрые зоны»



Полы с подогревом





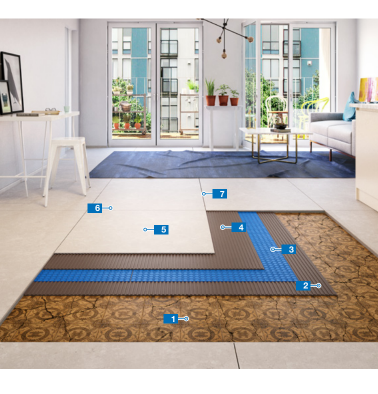
РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ, ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА **MAPEGUARD UM 35**



- 1 Пароизоляция
- 2 Полусухая стяжка Topcem Pronto
- 3 Клей класса C2TE S1 Keraflex Maxi S1
- 4 Разделительная, трещиностойкая, гидроизоляционная мембрана Mapeguard UM 35
- **5** Клей Mapeguard WP Adhesive
- 6 Гидроизоляционная лента Mapeband Easy
- 7 Клей класса C2TE S1 Keraflex Maxi S1
- 8 Тонкий керамогранит
- 9 Шовный заполнитель
 Ultracolor Plus



РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ, ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ МЕМБРАНА **MAPEGUARD UM 35**



- 1 Потрескавшееся покрытие
- 2 Клей класса C2TE S1 Ultralite S1
- Разделительная, трещиностойкая мембрана Mapeguard UM 35

- 4 Клей класса C2TE S1 Ultralite S1
- 5 Крупный керамогранит
- 6 Шовный заполнитель Ultracolor Plus
- 7 Герметик Mapesil AC



Мембрана из полиэтилена высокой плотности (HDPE) с шероховатой поверхностью и подложкой из полипропиленовой ткани.

Специальная форма ячейки обеспечивает идеальное механическое сцепление между керамическим или каменным покрытием и мембраной.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Разделительная мембрана



Трещиностойкая мембрана для

потрескавшихся оснований



Гидроизоляционная

мембрана



Для влажных и/ или не полностью отвержденных оснований



Равномерное распределение

тепла (в случае полов с подогревом)





Форма, обеспечивающая идеальное механическое спепление с клеем



Монтаж без необхолимости соблюдать существующие швы

ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ:

- Приклейте мембрану, используя клей MAPEI не ниже класса C2 в соответствии с EN 12004, а затем прижмите ее валиком или теркой.
- Уложите керамическое или каменное покрытие с помощью клея MAPEI не ниже класса C2 в соответствии с EN 12004, который следует выбирать в зависимости от формата плитки и особенностей эксплуатации.
- При использовании в качестве гидроизоляционной мембраны применяйте материал в сочетании с Mapeband Easy и вспомогательными изделиями из линейки Drain.













ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МЕМБРАНА С ТРЕЩИНОСТОЙКИМИ СВОЙСТВАМИ **MAPEGUARD WP 200**



- 1 Цементная стяжка
- 2 Клей класса C2TE S1 Ultralite S1
- 3 Трещиностойкая, гидроизоляционная, щелочестойкая мембрана Mapeguard WP 200
- 4 Гидроизоляционная лента Mapeguard ST
- 5 Гидроизоляция внутренних углов Mapeguard IC

- 6 Двухкомпонентный, быстросохнущий, эластичный цементный клей Mapeguard WP Adhesive
- 7 Клей класса C2TE S1 Ultralite S1
- 8 Стеклянная мозаика
- 9 Эпоксидный шовный заполнитель Линейка Kerapoxy
- 10 Герметик Mapesil AC





Мембрана на основе эластичного, тонкого гидроизоляционного листа из полиэтилена, покрытого с обеих сторон нетканым материалом.

Нетканый материал обеспечивает хорошую прочность сцепления клея между мембраной и основанием, а также между мембраной и покрытием из керамической плитки, камня или LVT.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Гидроизоляционная мембрана



Мембрана с трещиностойкими свойствами



Простой и легкий



Нетканый материал для повышения прочности сцепления

ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ

- В случае керамического или каменного материала уложите мембрану на клей МАРЕІ не ниже класса С2 в соответствии с EN 12004 или, в случае LVT, на Mapeguard WP Adhesive; затем крепко прижмите.
- Используйте в сочетании с Mapeguard ST, Mapeguard IC/ EC и Mapeguard PC для полной гидроизоляции.
- Уложите керамическое или каменное покрытие с помощью клея MAPEI не ниже класса C2 в соответствии с EN 12004, который следует выбирать в зависимости от формата плитки и особенностей эксплуатации; в случае LVT, см. техническую карту соответствующей системы.



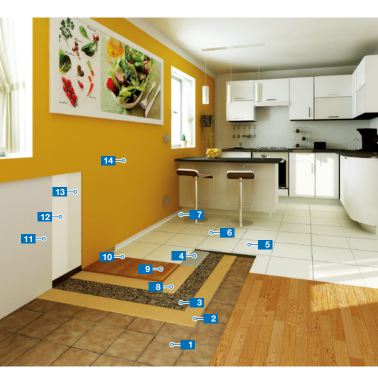








ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩАЯ МЕМБРАНА С ТРЕЩИНОСТОЙКИМИ СВОЙСТВАМИ **MAPESONIC CR**



- 1 Старый плиточный пол
- 2 Клей Ultrabond Eco S955 1K
- 3 Звукоизолирующая мембрана Мареsonic CR (2 mm) + Mapesonic Strip
- 4 Клей Keraflex Maxi S1
- 5 Тонкий керамогранит

- 6 Шовный заполнитель **Kerapoxy CQ**
 - 7 Герметик Mapesil AC
- 8 Ultrabond Eco S955 1K
- 9 Предварительно обработанный, многослойный паркет
- 10 Герметик Silwood

- 11 Штукатурный состав
 Nivoplan Plus + Planicrete
- 12 Шпатлевка
- 13 Грунт Primer G
- 14 Kpacka Elastocolor Paint / Dursilite Dursilite Plus



Система звукоизоляции малой толщины, монтируемая под пол. Листы изготовлены из восстановленной пробки и резины и соединены вместе с помощью высококачественного полиуретанового композита.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ:

напольных покрытиях

Наклейте ленту Mapesonic Strip по периметру.

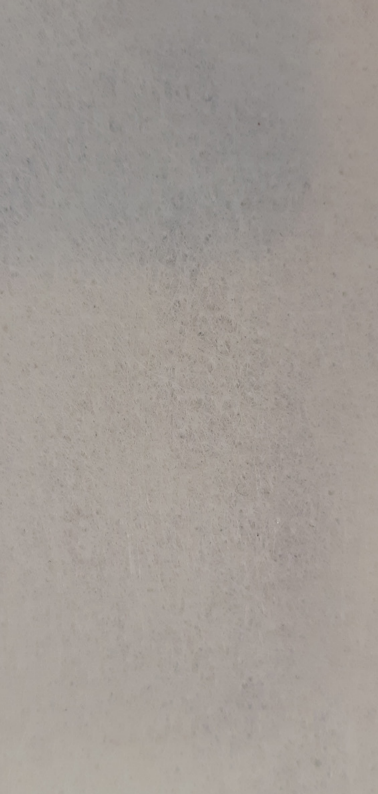
полом

- На впитывающие основания, такие как стяжки и накрывочные слои, мембрану следует приклеивать с помощью клея Ultrabond Eco V4 SP; на невпитывающих основаниях, таких как керамическая плитка или паркет, используйте Ultrabond Eco S955 1K, Ultrabond P902 2K или Ultrabond Eco P909 2K; крепко прижмите мембрану.
- Уложите керамическое или каменное покрытие с помощью клея MAPEI не ниже класса C2SI в соответствии с EN 12004, который следует выбирать в зависимости от формата плитки и особенностей эксплуатации; в случае паркета или эластичного покрытия, см. техническую карту соответствующего материала.
- Обрежьте Mapesonic Strip по размеру покрытия.









▼ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ МЕМБРАНА■ MAPETEX SYSTEM



- 1 Бетонное основание
- 2 Пароизоляция
- 3 Полусухая стяжка Topcem Pronto
- 4 Клей класса C2TE S1/ C2FE S1 Линейка Ultralite
- 5 Трещиностойкая мембрана Mapetex System
- 6 Клей класса C2TE S1/ C2FE S1 Линейка Ultralite
- 7 Шовный заполнитель Ultracolor Plus
- 8 Тонкий керамогранит





Мембрана из синтетического нетканого материала с высокой механической прочностью, которая благодаря особым свойствам волокон защищает напольное покрытие, предотвращая передачу трещин в основании на новую плитку.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Мембрана с **трещиностойкими** свойствами



Цементные основания с трещинами



Для не идеально отвержденных оснований



Монтаж без соблюдения существующих швов



Высокая механическая прочность благодаря особым характеристикам волокон



Для создания временных керамических полов

ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ

- Приклейте мембрану к цементному основанию с помощью клея MAPEI класса C2 S1 или S2 в соответствии с EN 12004 и крепко прижмите.
- Уложите керамическое или каменное покрытие с помощью клея MAPEI не ниже класса C2SI в соответствии с EN 12004, который следует выбирать в зависимости от формата плитки и особенностей эксплуатации.
- Используйте в сочетании с Mapetex Strip, когда требуется создание временного керамического покрытия: так вы защитите основание и обеспечите быстрый демонтаж и замену плитки.







Для получения дополнительной информации по продукции обращайтесь к техническим картам, размещенным на сайте mapei.ru

Отдел технической поддержки АО «МАПЕИ» всегда готов предложить подходящее решение для любой строительной задачи.



всё **ОК**, когда в доме **МАРЕІ**

АО «МАПЕИ»

115114, Россия, Москва, Дербеневская наб., 7, корп. 4, этаж 3 Тел.: +7 (495) 258-5520

Новосибирск

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ:

Екатеринбург +7 (922) 025-3867 **Казань**

Краснодар

Казань +7 (917) 280-6005

Ростов-на-Дону +7 (918) 331-0416 Санкт-Петербург +7 (911) 143-6607

+7 (918) 496-9144 +7 (911) 1- **Нижний Новгород Самара** +7 (915) 956-5965 +7 (917) 1

Самара +7 (917) 142-2888 **Тольятти** +7 (917) 128-9588

Тюмень +7 (982) 934-0037

Уфа +7 (917) 798-7600

Челябинск +7 (912) 317-6000 Минск (Беларусь) +37 (529) 713-6168

Алматы (Казахстан) +7 (778) 039-9735

ЗАВОДЫ МАРЕІ В РОССИИ:

Московская обл., г. Ступино, ул. Академика Белова, вл. 5, +7(495) 725-6015 Свердловская обл., г. Арамиль, ул. Шпагатная, 1Б, +7 (343) 344-0327 Ленинградская обл., пос. Кикерино, ул. Известковая, 5, +7 (81373) 22-875

mapei.ru

