

Planipatch



**Выравнивающий
быстрохватывающийся тиксотропный
финишный состав для горизонтальных
и вертикальных поверхностей
(толщина слоя 0-10 мм)**

НАЗНАЧЕНИЕ

Ремонт и выравнивание внутри помещений полов, стен, ступеней и углов в местах, где требуется быстрое высыхание, отверждение и создание гладкой финишной поверхности.

Примеры использования

- выравнивание бетонных плит, стяжек из **Маресем**, **Маресем Pronto**, **Торсем**, **Торсем Pronto** и ангидритных стяжек, полов с подогревом, магнетитовых оснований и литого асфальта.
- выравнивание поверхностей из терраццо, керамической плитки и натурального камня.
- ремонт или выравнивание ступеней, лестничных площадок и кромок колонн.

При добавлении в **Planipatch** латексной добавки **Latex Plus** обеспечивается превосходная адгезия и возможность нанесения на металлические поверхности, старые полы из ПВХ, резины, линолеума, ДСП, паркета и подобных материалов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Planipatch представляет собой порошок серого цвета, изготовленный из специальных цементных вяжущих, фракционированного заполнителя и синтетических добавок, в соответствии с формулой, разработанной в исследовательских лабораториях **MAPEI**. При затворении **Planipatch** водой образуется тиксотропный раствор, который легко наносится, обладает высокой адгезией к основанию и высыхает так быстро, что последующие работы по покраске или укладке покрытий могут производиться через 4-6 часов после нанесения смеси.

Planipatch твердеет без усадки и

образования трещин, обладает высокими механическими характеристиками (высокая прочность на сжатие и изгиб, стойкостью к истиранию). Поверхность, выровненная с помощью **Planipatch**, получается идеально гладкой и тонкой, подходит под укладку всех типов мягких напольных покрытий. **Planipatch** может применяться для сглаживания краёв и углов.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- При замешивании не используйте большее количество воды, чем требуется по инструкции, а также не разбавляйте водой смесь, которая начала схватываться.
- Не добавляйте известь, цемент или гипс в раствор.
- Не используйте для наружных работ.
- Не используйте на поверхностях, подверженных капиллярному подъему влаги.
- Не наносите при температуре ниже, чем +5°C.
- Предохраняйте от быстрого испарения воды из смеси в жаркую или ветреную погоду.
- Не оставляйте мешки с **Planipatch** перед использованием в течение длительного времени под воздействием прямых солнечных лучей.
- При последующей укладке паркета не наносите **Planipatch** толщиной менее 3 мм.
- Если требуется толщина слоя более 10 мм, используйте **Nivorapid**.
- Для выравнивания или локального ремонта деревянных полов используйте **Planipatch**, затворенный не водой, а добавкой **Latex Plus**.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Основание должно быть твердым, прочным, сухим, очищенным от пыли,

грязи, отслаивающихся частиц, краски, масел, мастик, ржавчины, следов штукатурки и прочих материалов, препятствующих адгезии.

Недостаточно прочные цементные поверхности должны быть либо удалены, либо предварительно обработаны укрепляющими грунтовками типа **Profas**, **Primer EP**, **Primer MF**.

Пыльные и очень пористые бетонные поверхности следует обработать грунтовкой **Primer G** (1 кг **Primer G** разбавленный 1-3 кг воды) или **Livigum** (1 кг **Livigum** разбавленный 5 кг воды) для выравнивания поглощающей способности основания. Ангидритные стяжки можно выравнивать составом **Planipatch** только после предварительной обработки грунтовками **Primer G** или **Primer EP**.

Основания из керамической плитки или натурального камня должны быть прогрунтованы составами **Maeprem SP**, **Maeprem 1K** или грунтовкой **Primer G**, разбавленной водой в соотношении 1:2-1:3, после промывки моющими растворами или механической очистки. Нанесение выравнивающего раствора осуществляется до того, как **Maeprem SP** или **Maeprem 1K** полностью высох (на нем должны оставаться еще следы от нажима пальцем).

Приготовление раствора

Высыпьте, постоянно перемешивая мешок **Planipatch** (25 кг) в емкость, содержащую 6,5 л чистой воды, продолжайте смешивание электрическим миксером на низких оборотах до получения раствора однородной консистенции и без комков. Приготовленный раствор следует использовать в течение 10 минут (при температуре +23°C).

Нанесение раствора

Нанесите раствор **Planipatch** длинным металлическим шпателем. При необходимости можно наносить несколько слоев - один за другим (время выдержки перед нанесением последующего слоя - примерно 40-50 минут, в зависимости от окружающей температуры). Поверхность, выровненная составом **Planipatch**, готова к последующей укладке покрытий через 4-6 часов после нанесения раствора.

ОЧИСТКА

Ещё свежий **Planipatch** удаляется с инструментов и рук при помощи воды.

РАСХОД

Расход **Planipatch** составляет 1,5 кг/м² на каждый мм толщины.

УПАКОВКА

Planipatch поставляется в мешках по 25 кг.

ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПОДГОТОВКЕ И НАНЕСЕНИИ МАТЕРИАЛА

Продукт содержит цемент, который при контакте с потом и другой влагой на теле человека может вызвать раздражающую щелочную реакцию. Используйте перчатки и защитные очки. Более подробные сведения приведены в паспорте по технике безопасности.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В течении 12 месяцев в оригинальной герметичной упаковке в нормальных условиях.

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 в

результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

По запросу предоставляется любая информация относительно данного продукта.

Компания MAPEI даёт гарантию на то, что качество её продукта является неизменным.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типовые значения)

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция материала:	мелкозернистый порошок
Цвет:	серый
Плотность (кг/см ³):	1,150
Содержание сухих веществ (%):	100
Срок хранения:	12 месяцев в оригинальной упаковке в сухом месте
Классификация опасности согласно Евронорме ЕС 1999/45:	Неопасен. Перед применением ознакомьтесь с параграфом «Инструкция по технике безопасности при приготовлении и нанесении материала», информацией на упаковке и в паспорте безопасности на данный материал.
Таможенный код:	3824 50 90

ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ (при +23°C и 50% Р.Н.)

Пропорция смеси:	25-27 частей воды на 100 частей Planipatch
Тиксотропность:	да
Плотность смеси (кг/см ³):	1,850
рН смеси:	примерно 12
Температура нанесения:	от +5°C до +30°C
Время жизни смеси:	Приблизительно 10 минут
Время схватывания:	Приблизительно 25 минут
Готовность к лёгким пешим нагрузкам:	Через 2 часа
Время выдержки перед укладкой напольных покрытий:	4-6 часов

КОНЕЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочность при сжатии (Н/мм ²)	
- через 6 часов:	20
- через 1 день:	25
- через 3 дня:	30
- через 7 дней:	34
- через 28 дней:	39
Прочность на изгиб (Н/мм ²)	
- через 6 часов:	3,5
- через 1 день:	4
- через 3 дня:	6
- через 7 дней:	7
- через 28 дней:	9
Твёрдость по Бринеллю (Н/мм ²):	
- через 6 часов:	71
- через 1 день:	94
- через 3 дня:	95
- через 7 дней:	97
- через 28 дней:	98



Официальный дистрибьютор:

