

Eco Prim Grip Plus

Универсальная, готовая к использованию грунтовка со слабым запахом и низкой эмиссией летучих органических соединений (ЛОС). Применяется перед нанесением штукатурок, выравнивающих составов и цементных клеев для керамической плитки. Подходит для внутренних и наружных работ.



www.blauer-engel.de/uz113

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунтовка универсального применения подходит для внутреннего и внешнего нанесения на стены и пол.

Eco Prim Grip Plus может использоваться для улучшения сцепления штукатурок на цементной и известковой основе с основаниями из бетона, кирпичной кладки, вибропрессованных бетонных блоков.

Eco Prim Grip Plus также улучшает адгезию клеев для керамической плитки, выравнивающих составов к невпитывающим поверхностям, таким как полы из керамической плитки, терраццо и натурального камня.

Некоторые примеры использования

- Нанесение штукатурки на бетонные, кирпичные поверхности и т.д.
- Нанесение выравнивающих составов на старые полы из керамической плитки, терраццо и натурального камня.
- Укладка полов из керамической плитки и натурального камня поверх уже существующих керамических покрытий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Eco Prim Grip Plus – грунтовка со слабым запахом, без растворителя, состоящая из синтетической смолы в водной дисперсии и заполнителей, высокой адгезией, влагостойкостью и стойкостью к старению. Образует шероховатую поверхность, идеально подходящую для штукатурки, выравнивающих составов и цементных



клеев. Таким образом обеспечивается хорошая адгезия с гладкими основаниями и поверхностями с низкой впитывающей способностью. После высыхания материал гарантирует прочное сцепление любой штукатурки, выравнивающих составов и цементных клеев с различными типами оснований, включая бетон, кирпич, камень, гипсокартон, дерево, керамическую плитку, металл, штукатурку и т.д.

Eco Prim Grip Plus – это готовый к использованию состав серого цвета, который легко наносится валиком или кистью.

Eco Prim Grip Plus является невоспламеняющимся веществом и содержит минимальное количество летучих органических веществ (VOC). Продукт абсолютно безвредный для здоровья человека.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Работайте с материалом при температуре от +5 °C до +35 °C.
- Запрещается использовать **Eco Prim Grip Plus** в условиях повышенной влажности
- **Eco Prim Grip Plus** готов к использованию и не требует разведения.
- Не используйте его в качестве усилителя адгезии для выравнивающих составов и цементных клеев на стяжках и бетоне, который затирается механическим способом. В таких случаях применяйте **Eco Prim T Plus**.

Eco Prim Grip Plus



Нанесение Eco Prim
Grip Plus на бетон



Нанесение Eco Prim
Grip Plus на бетон



Нанесение
штукатурки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция:	кремообразная жидкость
Цвет:	серый
Плотность (г/см ³):	1,48
pH:	8,5
Содержание сухих твердых веществ (%):	70
EMICODE:	EC1 Plus – очень низкая эмиссия

ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ (при +23°C и отн. вл. 50%)

Температура нанесения:	от +5°C до +35°C
Время выдержки перед нанесением штукатурки:	15-20 минут (в зависимости от температуры, влажности и пористости основания)
Время выдержки перед нанесением выравнивающих составов или цементных kleев:	30-60 минут (в зависимости от температуры, влажности и пористости основания)

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Влагоустойчивость:	отличная
Износостойчивость:	отличная
Стойкость к растворителям и маслам:	средняя
Стойкость к кислотам и щелочам:	средняя
Стойкость к температурному воздействию:	отличная

ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ

Подготовка основания

Поверхность для нанесения должна быть высушена, выдержанна, очищена от масла, смазки, остатков цемента и отслаивающихся элементов

В случае существующих напольных покрытий, перед нанесением **Eco Prim Grip Plus** убедитесь в хорошей адгезии к основанию и отсутствии трещин. Удалите все следы масла, воска, пыли и т.д. с помощью подходящего средства или отшлифуйте поверхность электроинструментом.

Перед нанесением **Eco Prim Grip Plus** не нужно смачивать поверхность.

Нанесение

Eco Prim Grip Plus можно наносить на основание кистью или валиком. Нанесение штукатурки, выравнивающих составов или цементных kleев возможно после высыхания **Eco Prim Grip Plus**.

Минимальное время высыхания составляет от 15 до 60 минут и может варьироваться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды, а также от впитывающей способности основания. Допускается наносить второй слой **Eco Prim Grip Plus** спустя длительное время после первого.

Очистка

Свежий **Eco Prim Grip Plus** легко удаляется с полов, стен и инструментов

с помощью воды. После высыхания его можно удалить при помощи спирта или Pulicol 2000.

РАСХОД

Расход материала колеблется 0,20 -0,30 кг/м², в зависимости от впитываемости поверхности.

УПАКОВКА

Eco Prim Grip Plus поставляется в ведрах по 5 и 10 кг.

ХРАНЕНИЕ

В нормальных условиях и в закрытых заводских упаковках, Eco Prim Grip хранится до 12 месяцев.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ОСНОВНЫХ РАБОТ

Для получения более подробной информации ознакомьтесь с последней версией паспорта безопасности материала на нашем сайте www.mapei.com.

Беречь от детей. Обеспечить достаточную вентиляцию во время и после нанесения и высыхания. Во время работы с материалом запрещается есть, пить и курить. В случае контакта с глазами или кожей немедленно промыть большим количеством воды. Не допускать попадания в канализацию, водные источники или почву. Инструменты очистить водой с мылом сразу после использования. Отдавать на переработку только пустые емкости. Сухие остатки материала можно утилизировать как бытовые отходы. Материал содержит: BIT и CIT/MIT (3:1). Чтобы получить информацию для аллергиков или техническую карту, пожалуйста, позвоните:

+39/02/37673.1.

Материал содержит:

вода, вяжущее, пластификатор, добавка, консерванты (Vdl-RL 01/июнь 2018).

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают весь наш опыт работы с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в ходе практического применения. Поэтому, прежде чем использовать материал для определенной цели, следует проверить, подходит ли он для данного типа использования, беря на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.

Пожалуйста, обратитесь к последней версии технической карты материала на нашем сайте www.mapei.com

НАДЛЕЖАЩЕЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

Текст настоящей технической карты может быть скопирован в другие проектные документы, но итоговый документ не должен дополнять или изменять требования технической карты, актуальной на момент использования продукции MAPEI.

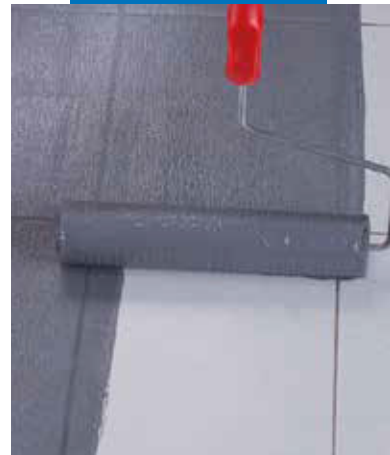
Актуальная техническая карта доступна на сайте компании www.mapei.com.

ЛЮБОЕ ИЗМЕНЕНИЕ ФОРМУЛИРОВОК ИЛИ ТРЕБОВАНИЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ ИЛИ ПРОИСТЕКАЮЩИХ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ КАРТЫ, ИСКЛЮЧАЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ MAPEI.



Этот значок указывает на материалы Мареи с очень низким уровнем эмиссии летучих органических соединений (ЛОС), что сертифицировано GEV – международной организацией по контролю над уровнем выбросов от продукции для напольных покрытий.

Вся необходимая справочная информация по материалу доступна по запросу, а также на сайте www.mapei.com



*Application of
Eco Prim Grip Plus by
roller on existing
porcelain tiles*



*Application of
self-leveling
smoothing compound
on dry Eco Prim Grip
Plus on old floor*

Eco Prim
Grip Plus



МЫ СТРОИМ БУДУЩЕЕ