

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Гипрок Марко PRO — высокопрочная лента для армирования стыков гипсовых строительных плит с любыми видами кромок. Изготовлена из специальной бумаги высокой плотности, армированной разнонаправленным целлюлозным волокном.

ШВЫ НЕ ТРЕЩАТ!

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для армирования стыков любых гипсовых плит с различными типами кромок в конструкциях перегородок, облицовок и потолков.
- Для заделки угловых соединений (благодаря имеющейся линии сгиба по центру ленты).
- Для ручного и механизированного армирования стыков в комплексе с гипсовой шпаклевкой Гипрок ФАСТ-60 и другими видами шпаклевок.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка V-образной кромки:

С обрезанной кромки снимите фаску под углом 45° на 1/3 толщины листа с помощью кромочного рубанка.

Порядок работы для всех видов кромок (PRO, ПЛУК, расшивная V-образная):

- 1 Нанесите грунтовку глубокого проникновения **vetonit prim optimus** на все стыки по периметру каждой плиты.
- 2 Нанесите первый слой гипсовой шпаклевки **Гипрок ФАСТ-60** на все загрунтованные стыки.
- 3 Уложите армирующую ленту **Гипрок Марко PRO** поверх зашпаклеванного шва по центру сгибом к стыку, разглаживая ее с небольшим усилием при помощи шпателя. Правильно уложенной считается разглаженная лента без замятий и повреждений.
- 4 Нанесите второй слой шпаклевки, накрывая ленту сплошным слоем.
- 5 Разровняйте поверхность стыка шпателем и удалите излишки раствора.

ХРАНЕНИЕ

Ленты должны храниться в сухом, крытом помещении в упакованном виде, быть изолированы от воздействия прямых солнечных лучей. Рекомендуемая температура хранения материала от +5 до +35 °С, при относительной влажности не более 75 %.



ПРЕИМУЩЕСТВА



Предотвращает трещины на стыках гипсовых плит за счет увеличенной прочности на разрыв



Не требует предварительного замачивания благодаря бумаге с распределенным волокном



Создает гладкую и ровную поверхность за счет оптимального соотношения толщины и плотности



Защищает углы от повреждений: имеет линию сгиба — легко применять на углах



Удобно и быстро монтируется, легко разглаживается и не идет волной

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Ширина	50 мм
Длина	50 м
Количество в упаковке	24 шт

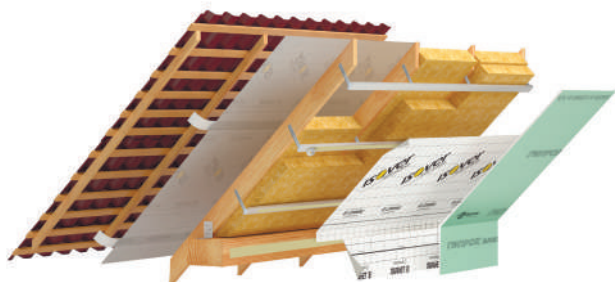
Комплексные решения Сен-Гобен с Гипрок Марко PRO

Перегородка ГИПРОК СТРОНГ



- ГИПРОК СТРОНГ**
 Гипсовые строительные плиты с повышенной прочностью
- ГИПРОК УЛЬТРА**
 Профиль стоечный (ПС)
 Профиль направляющий (ПН)
- ИЗОВЕР ШУМКА, ИЗОРОК СУПЕР ПЛИТА**
 Тепло- и шумоизоляция на основе кварца
- ГИПРОК МАРКО PRO**
 Лента для стыков
 +
ГИПРОК АКУСТИКЛЕНТА
 Лента поризованная уплотнительная
- ГИПРОК ФАСТ-60 / ГИПРОК SUPERFLOT**
 Шпаклевка для заделки стыковочных швов
 +
VETONIT LR PASTA BRILLIANT
 Шпаклевка суперфинишная
- VETONIT HYBRID UNIVERSAL**
 Клей-герметик

Система ИЗОВЕР ТЕПЛАЯ МАНСАРДА



- ИЗОВЕР ВЕТРАНЕТ (АМ)**
 Супердиффузионная ветрозащитная мембрана
- ИЗОВЕР ТЕПЛАЯ КРЫША СТРОНГ**
 Тепло- и шумоизоляция с повышенной упругостью на основе кварца
- ИЗОВЕР ПАРАНЕТ (В)**
 Пароизоляция
- ИЗОВЕР ПАРАНЕТ DUO**
 Двусторонняя клейкая лента
- ГИПРОК АКВА ОПТИМА**
 Влагостойкие гипсовые строительные плиты
- ГИПРОК УЛЬТРА**
 Профиль потолочный (ПП)
 Профиль направляющий (ППН)
- ИЗОВЕР ПОДВЕС КРОВЕЛЬНЫЙ**
- ГИПРОК МАРКО PRO**
 Лента для стыков
 +
ГИПРОК ФАСТ-60 / ГИПРОК SUPERFLOT
 Шпаклевка для заделки стыковочных швов
 +
VETONIT PRIM OPTIMUS
 Грунтовка глубокого проникновения
 +
VETONIT LR PASTA BRILLIANT
 Суперфинишная шпаклевка
 +
VETONIT HYBRID UNIVERSAL
 Клей-герметик