

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

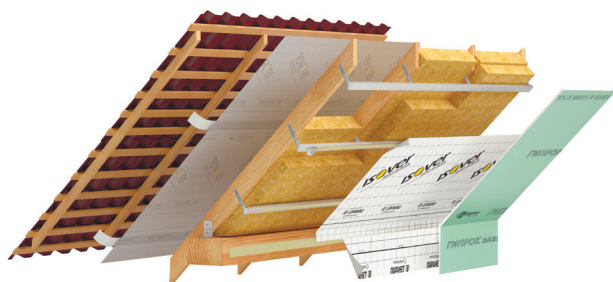
Комплексные решения Сен-Гобен с Гипрок Марко PRO

Перегородка ГИПРОК СТРОНГ



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

Система ИЗОВЕР ТЕПЛАЯ МАНСАРДА



- 1 **ИЗОВЕР ВЕТРАНЕТ (АМ)**
Супердиффузионная ветрозащитная мембрана
- 2 **ИЗОВЕР ТЕПЛАЯ КРЫША СТРОНГ**
Тепло- и шумоизоляция с повышенной упругостью на основе кварца
- 3 **ИЗОВЕР ПАРАНЕТ (В)**
Пароизоляция
- 4 **ИЗОВЕР ПАРАНЕТ DUO**
Двусторонняя клейкая лента
- 5 **ГИПРОК АКВА ОПТИМА**
Влагостойкие гипсовые строительные плиты
- 6 **ГИПРОК УЛЬТРА**
Профиль потолочный (ПП)
Профиль направляющий (ППН)
- 7 **ИЗОВЕР ПОДВЕС КРОВЕЛЬНЫЙ**
- 8 **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