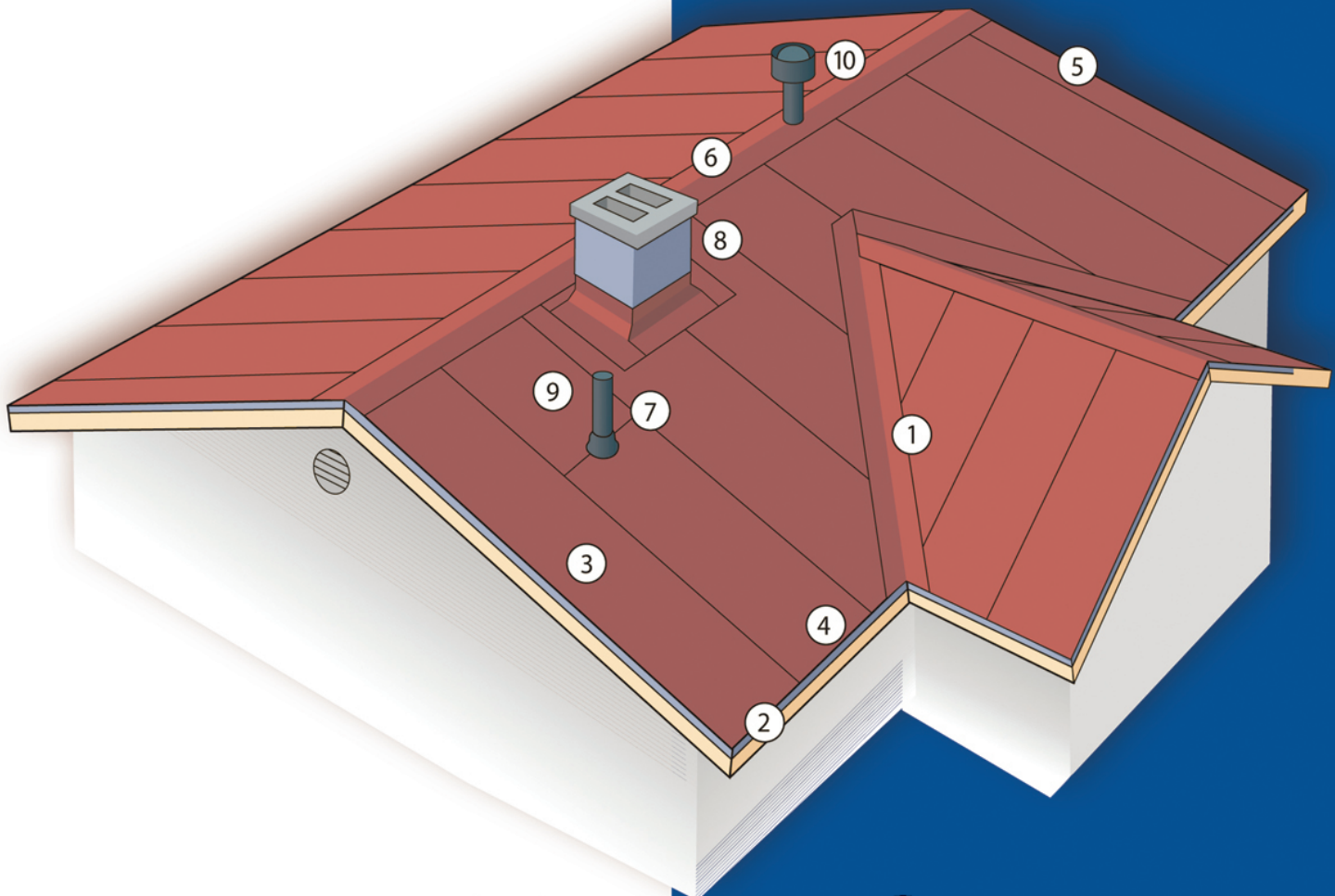


**KATEPAL**

[www.katepal.fi](http://www.katepal.fi)

Finland  
SUOMI



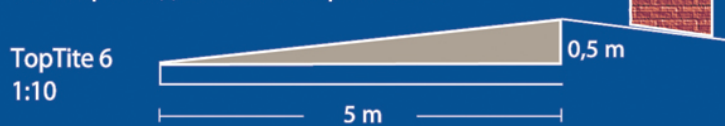
**TopTite 6°**

**TopTite 3°**

**Монтаж**

# TopTite 6°

**Топ Тайт 6°** - современная битумно-эластомерная мембрана для тех кто строит сам.



**Сфера применения:** новое строительство и реконструкция кровель старых домов, с минимальным углом наклона приблизительно 6° (соотношение 1:10).

Топ Тайт 6° имеет защищенную полиэтиленом kleевую полосу с обеих сторон рулона, поэтому не требует дополнительно нанесения клея при продольном соединении двух полос. Монтируется при помощи самоклеящихся краев по длине и нанесением Компаунд Клея K-36 при поперечном соединении. Монтаж мембранны не предусматривает риска работы с огнем, так как не требует дополнительной обработки горелкой и горячим битумом.

**Вид применения:** кровельное покрытие с kleевыми краями (100мм).

**Способ монтажа:** механический.

**Тип покрытия:** профессиональный СБС-модифицированный битум.

**Тип носителя:** нетканый полиэстер.

**Тип верхнего покрытия:** окрашенные керамизированные каменные гранулы, самоклеящаяся полоса.

**Тип нижнего покрытия:** мелкий песок, самоклеящаяся полоса.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Масса на единицу площади** - 3800 г/м<sup>2</sup> (-5%) EN 1849-1.

**Номинальная толщина** - 3,1 мм (-10%) EN 1849-1.

**Длина** - 8,0 м (- 1%) EN 1848-1.

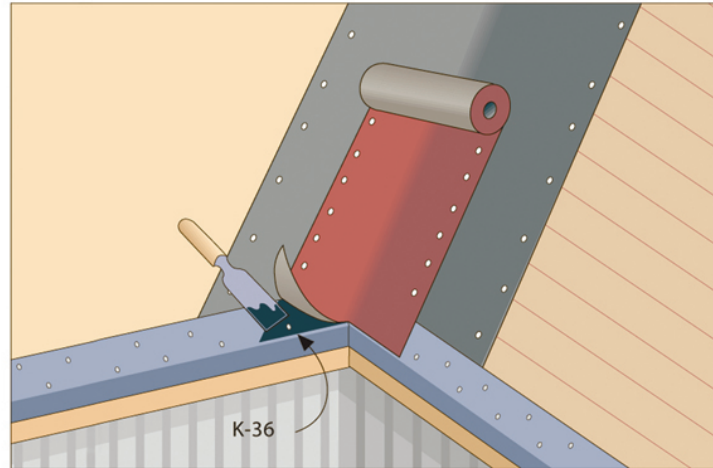
**Ширина** - 1,0 м ( $\pm$  1%).

**Вес рулона** - 31-34 кг (в зависимости от цвета).

## ПРЕИМУЩЕСТВА

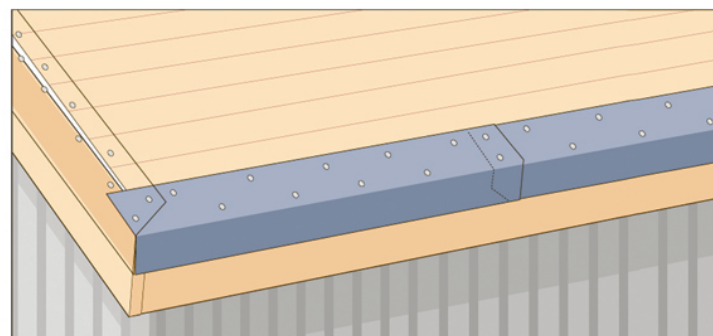
- продукт быстро и легко монтируется;
- готовая кровля долго работает и не протекает;
- материал легко гнётся под любой угол и форму;
- для монтажа не нужен специальный инструмент и приспособления;
- готовая кровля не шумит в дождь и ветер;
- материал и цвета легко вписываются в окружающую среду;
- монтаж не требует применения открытого огня.

## ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА



① **Ендова.** При наличии на крыше Ендовы, следует сначала смонтировать подкладочный ковер КАТЕПАЛ.

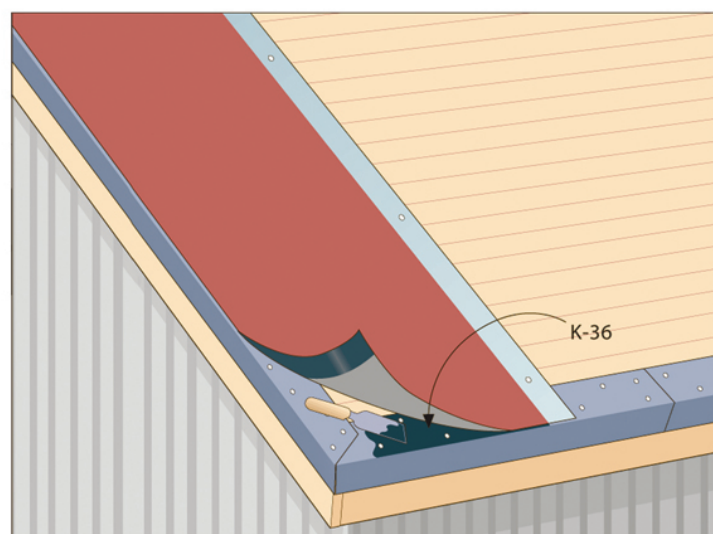
Прибейте его к основе по обеим сторонам гвоздями с интервалом в 20 см. Затем смонтируйте капельники (также рекомендуем установить капельник – ветровую защиту на фронтонах). Затем уложите полосу ТопТайта шириной в 50см вдоль Ендовы. Закрепите полосу к основе гвоздями с интервалом в 10 см и низ полосы приклейте к капельнику Кровельным Клеем K-36. Кровельные полосы, монтируемые по плоскости следует перехлестывать через Ендову на 15 см и края подрезаются параллельно ендове. Нанесите широкие полосы Клея на соединение и прижмите полосы вместе.



② **Карниз, горизонтальный монтаж.** Установите планку капельника на край карниза на основу или старое битумное покрытие. Прибейте верх планки кровельными гвоздями с интервалом 10 см в шахматном порядке. Соединяйте планки с перехлестом в 5 см и прибивайте через оба слоя метала. Фронтонаные планки можно установить также как и карнизные.

Выровняйте край рулона ТопТайт по карнизу так, чтобы kleевая полоса покрывала верх планки. Чтобы избежать образования складок, важно при монтаже рулонов ТопТайта укладывать по прямой линии, даже если карниз не ровный.

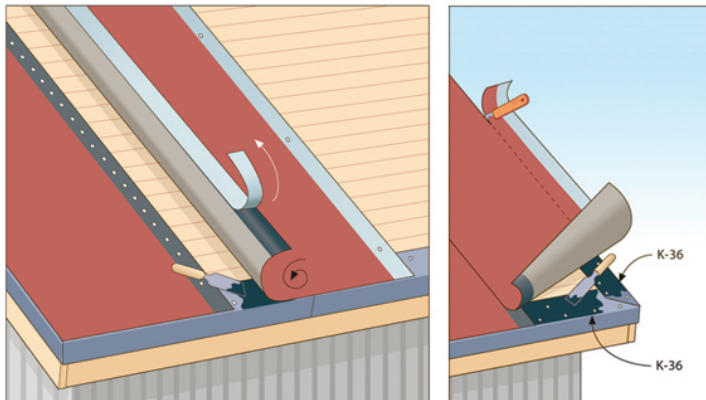
**Примечание:** Снимайте защитную пленку с верхней части рулона после выравнивания следующей полосы.



③ **Карниз, вертикальный монтаж.** Сначала установите планки. Выровняйте край ТопТайта по линии фронтона так, чтобы kleевая полоса была приклеена затем по линии планки.

**Монтаж.** Мембрану следует укладывать на предыдущую сверху двигаясь от карниза к коньку. Мембрану можно монтировать параллельно или перпендикулярно коньку.

На круtyх крышах ( $>1:3$ ). Мы рекомендуем вертикальный монтаж для уверенного монтажа прямыми линиями и для избежания образования морщин (на круtyх крышах лист рулона может легко соскользнуть с горизонтальной линии). На старые битумные покрытия мембрана Топ Тайт монтируется параллельно существующему покрытию, чтобы горизонтальные швы не совпадали. Кровельные гвозди должны проходить насеквоздь через основу (короткие гвозди постепенно будут выходить наружу из-за движения влаги в древесине).

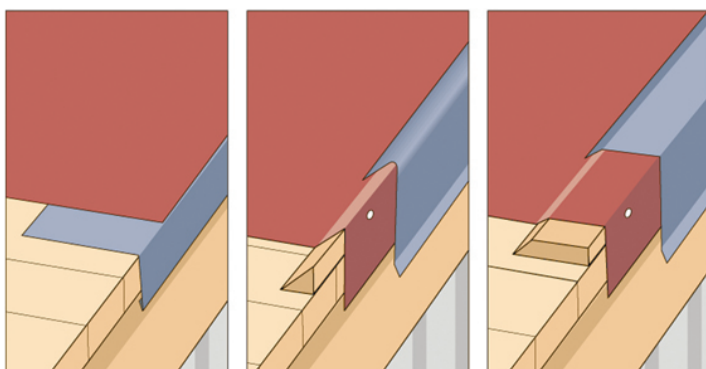


④ **Выравнивание и фиксация.** Начните монтаж ТопТайта с выравнивания первого листа по карнизу или фронтону, в зависимости от способа монтажа и соблюдайте ровную линию.

Верхний край рулона (или правый верхний край при вертикальном монтаже) пробейте с интервалом в 1м через защитную пленку по линии kleевой полосы, сохраняя натяжку полосы. Защитную пленку с внутренней стороны kleевой полосы следует снять и прижать к металлической планке, также сохранив натяжку полосы рулона.

Следующую полосу следует выровнять по линии kleевой полосы первого рулона и прибить также как и первую. Свободный край рулона отворачивается в сторону, снимается защитная пленка с kleевой полосы, ранее прибитого первого рулона и пробивается с интервалом в 10 см посередине kleевой полосы к основе.

После этого, защитная пленка снимается с kleевой края второго рулона и прожимается вместе. Убедитесь, что верхняя полоса достаточно натянута и прямая. Продолжайте монтаж таким же образом до конька или противоположного края. При таком креплении, гвозди всегда спрятаны и ни одной головы гвоздя не видно на готовой кровле.



⑤ **Карниз, вертикальный монтаж.** Если планка фронтонна не монтируется, подверните край ТопТайта через край фронтонного бруса на 1-2 см ниже основания кровли.

Когда в процессе монтажа рулонов Вы дошли до противоположного края, приклейте край последнего рулона Битумным Клеем, на ширину около 15 см к металлической планке или к основе. Края рулона на карнизе приклейте к планке капельника Битумным Клеем.

При вертикальном монтаже, Вам также следует следить за укладкой линии рулонов по прямой для избежания появления складок. Устанавливайте ветровую планку поверх фронтонного узла фронтонна (изучите несколько способов).

При использовании планки – капельника, края рулонов (или безkleевой край) крепится к металлу Битумным Клеем на ширину 10 см.

**Примечание:** Снимайте защитную пленку с верхней части рулона после выравнивания следующей полосы.

# TopTite 3°

**Топ Тайт 3°** - профессиональная мембрана для реставрации старых кровель и покрытия кровель с небольшими углами наклона. Этот материал - лучший выбор для тех, кто строит свой дом сам.

TopTite 3

1:20

0,25 m

5 m

**Сфера применения:** Топ Тайт 3° может быть установлен прямо поверх старого кровельного покрытия при минимальном угле ската приблизительно 3° (в соотношении 1: 20).

Топ Тайт 3° монтируется при помощи самоклеящихся краев по длине и нанесением Компаунд Клея K-36 при поперечном соединении. Монтаж мембранны не предусматривает риска работы с огнем, так как не требует дополнительной обработки горелкой и горячим битумом.

**Вид применения:** кровельное покрытие с kleевыми краями (120 мм).

**Способ монтажа:** механический.

**Тип покрытия:** профессиональный СБС-модифицированный битум.

**Тип носителя:** дополнительно армированный нитями, нетканый полиэстер, плотность - 200 г / м<sup>2</sup>

**Тип верхнего покрытия:** керамизированные каменные гранулы, самоклеящаяся полоса.

**Тип нижнего покрытия:** мелкий песок, самоклеящаяся полоса.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Масса на единицу площади** - 4500 г/м<sup>2</sup> (-5%) EN 1849-1.

**Номинальная толщина** - 3,3 мм (- 10%) EN 1849-1.

**Длина** - 8,0 м (- 1%) EN 1848-1.

**Ширина** - 1,0 м ( $\pm 1\%$ ).

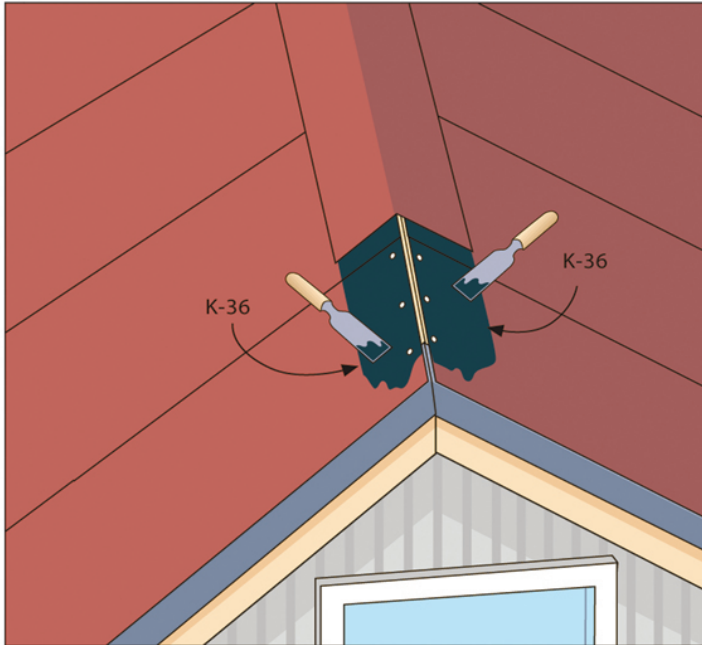
**Вес рулона** - 41 кг.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

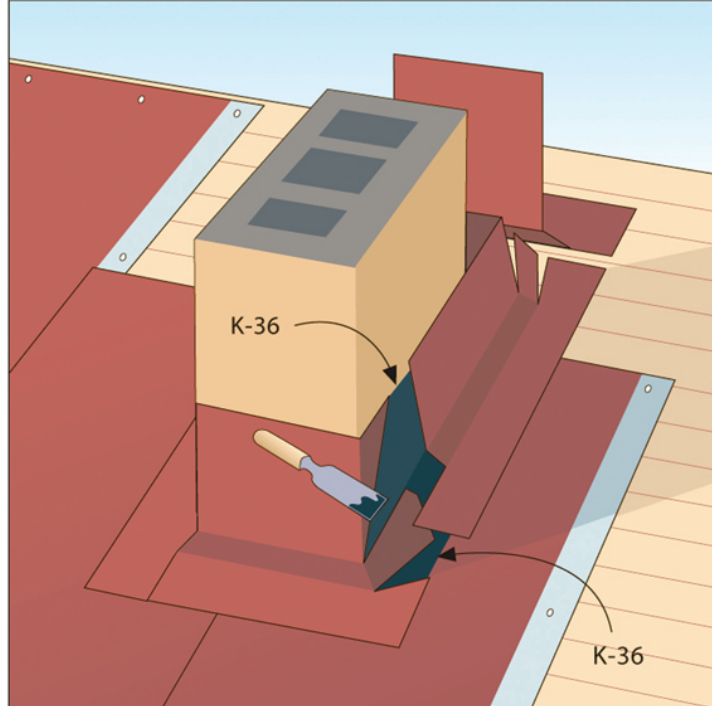
- продукт быстро и легко монтируется;
- готовая кровля долго работает и не протекает;
- материал легко гнётся под любой угол и форму;
- для монтажа не нужен специальный инструмент и приспособления;
- готовая кровля не шумит в дождь и ветер;
- материал и цвета легко вписываются в окружающую среду;
- монтаж не требует применения открытого огня.

## ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА





⑥ При монтаже полосы у конька, следует прехлестнуть полосу через конек и прибить. С обратной стороны конька полоса перехлестывается на 20 см и проклеивается Битумным Клеем на ширину 15 см. Отрежьте ненужную kleевую полосу на коньке.

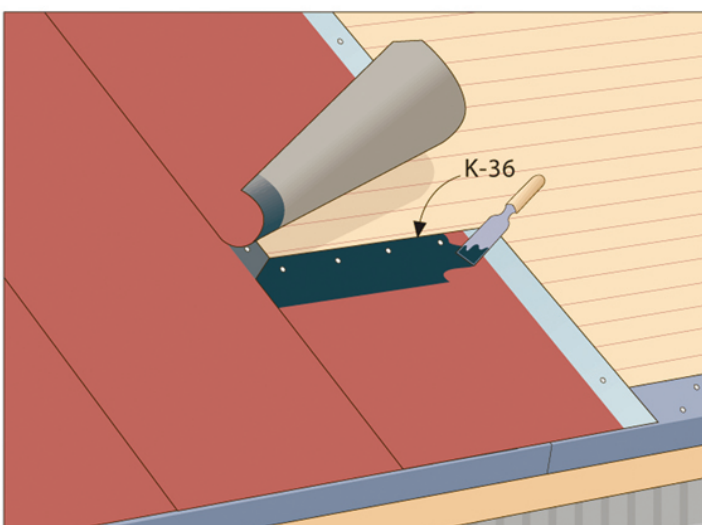


⑦ **Примыкания к стене и дымоходы.**  
Если вы в процессе монтажа подошли к линии дымохода или другого сквозного прохода, подрежьте края рулона ТопТайт и склейте их при помощи Битумного Клея по порядку по всей длине дымохода с нахлестом по кровле в 15 см.

До установки заготовок, создайте переход и прикрепите угловую деревянную рейку между кровлей и дымоходом.

Всегда поднимайте примыкание на 30 см вверх от кровли и укладывайте на 15 см поверх плоскости кровли.

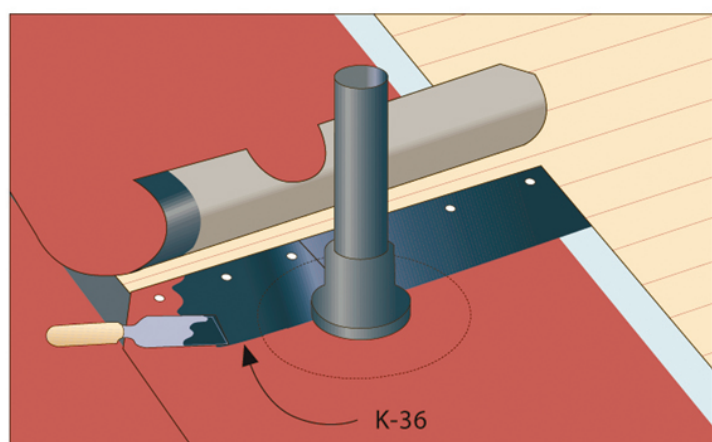
Верхний край крепите к дымоходу в шов между кирпичами. Проклейте углы тщательно Битумным Клеем и окончательно защитите примыкание металлическим фартухом (планкой) по периметру дымохода.



⑧ Края ТопТайта соединяются в длину с перехлестом в 15 см. Отрежьте треугольный кусок от угла полосы (при вертикальном монтаже с угла между полосами) и прибейте край верхней полосы к деревянному основанию.

Выдавите несколько широких полос Битумного Клея на зону перехлеста и крепко прижмите верхнюю полосу. Битумный Клей максимально затвердеет приблизительно через 2 недели.

**Примечание:** Снимайте защитную пленку с верхней части рулона после выравнивания следующей полосы.



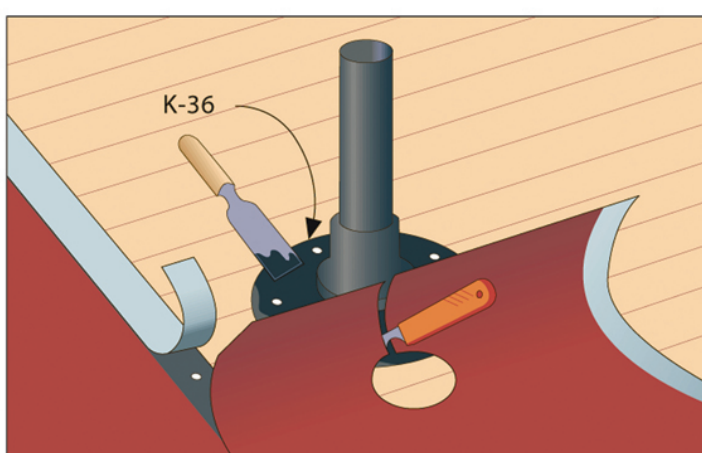
⑨ Для монтажа проходных элементов и труб, используйте резиновые фартуки с зажимами.

Установите проходной элемент на место и прибейте к основе. Вырежьте отверстие по диаметру фланца и приклейте полосу ТопТайта нанеся на всю поверхность фланца Битумный Клей.

#### Завершение монтажа.

Проверьте все рисковые узлы кровли на протекание:

- края примыканий;
- проходные элементы;
- углы и соединения вокруг дымоходов;
- стыки полос.



⑩ Если есть необходимость улучшить вентиляцию кровли, следует установить вытяжной вентиль на плоскость или у конька.

