

Инструкция по монтажу трубчатых снегозадержателей

Общие рекомендации:

- Снегозадержатели предотвращают сход больших снежных масс и льда со скатной кровли, защищая автотранспорт, людей, сооружения и посадки вокруг дома.
- Рекомендуется устанавливать снегозадержатели по всему периметру кровли в непрерывную линию по уровню, а также над важными объектами кровли: трубами вентиляции, мансардными окнами, на каждом уровне многоярусных кровель, над въездом в гараж или входом в дом. Прочное крепление снегозадержателя обеспечивает высокую надежность системы безопасности кровли.
- Запрещена установка снегозадержателей на свесе кровли.
- Следует рассчитать необходимое количество рядов снегозадержателей, учитывая угол наклона и снеговой район (см. СП 20.13330.2016 «Нагрузки и воздействия»)

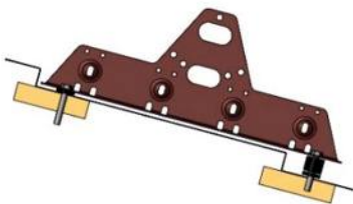
Необходимый инструмент:

- Гаечный ключ (13мм), шуруповерт с торцевой головкой (13мм);
- Ножовка по металлу или электролобзик (при необходимости);
- Ремонтная эмаль или аналогичные антикоррозионные составы;
- Гаечный ключ (8мм), шуруповерт с торцевой головкой (8мм) – только для монтажа планки-переходника!

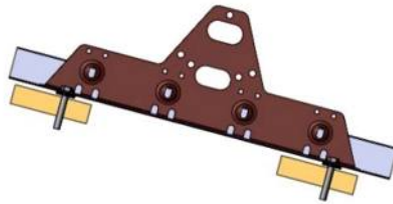
Порядок монтажа трубчатого снегозадержателя:

1. Монтаж снегозадержателей начинается с установки опор (тип опор зависит от типа кровли). Опоры крепятся к доскам обрешетки строго вниз волны.

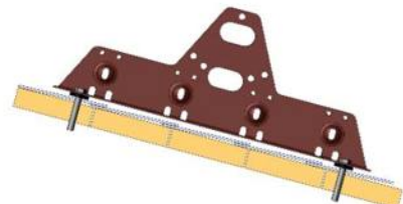
Металлочерепица



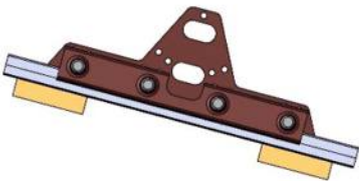
Профлист



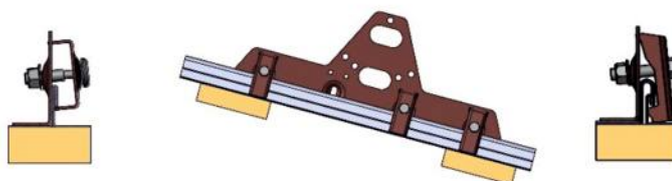
Мягкая кровля



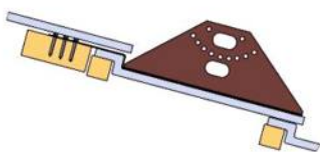
Двойной стоячий фальц



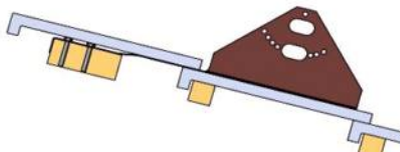
Самозащелкивающийся фальц



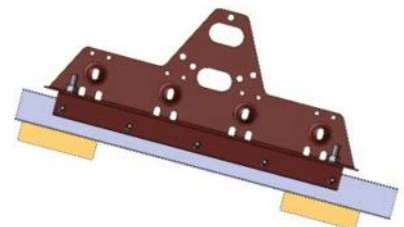
Композитная черепица



Керамическая черепица



Профлист через планку-переходник



(для сэндвич-панелей или профнастилов с высотой волны более 44мм и толщиной не менее 0,6мм). Планка-переходник поставляется отдельно.

2. Максимальное расстояние между опорами составляет 750 мм. В отверстия в опорах вставляются трубы снегозадержателя. Расстояние от последней опоры до края трубы не должно превышать 300 мм.



3. Для достижения нужной длины трубы снегозадержателя стыкуются между собой с помощью обжима с одной стороны. Стык фиксируется болтом и гайкой.



4. Крепление изделий при монтаже следует производить с помощью крепежа, поставляемого в комплекте с изделием.
5. При необходимости трубы снегозадержателя могут быть обрезаны с помощью электролобзика или ножовки по металлу. Использование абразивного режущего инструмента (болгарки) запрещено.
6. При монтаже снегозадержателей из неоцинкованного холоднокатанного металла (серии ECONOM и ELITE) необходимо использовать пластиковые заглушки труб в торцах. Использование заглушек в снегозадержателях из оцинкованного металла (серии PROMO ZN и PRESTIGE ZN) строго запрещено.
7. Необходима обязательная обработка противокоррозионными материалами элементов, подвергающихся механическим воздействиям в процессе монтажа (крепеж, стыки, отверстия и т.д.).

