

Рекомендации по хранению и монтажу

Применение

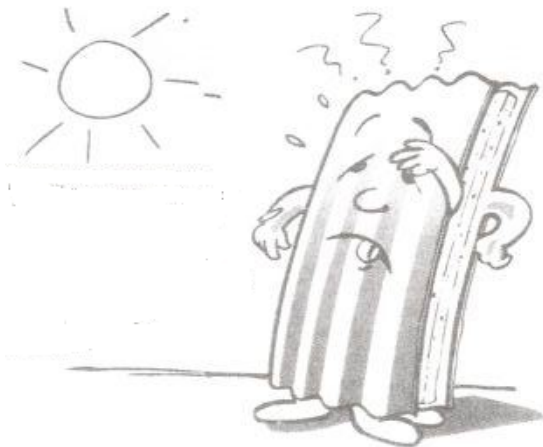
При укладке и монтаже листов «Salux» необходимо принимать во внимание их реакцию на изменение температуры (тепловое расширение и теплостойкость). Необходимо избегать чрезмерного нагрева или перегрева листов, что может привести к деформации и изменению цвета. Листы «Salux» не должны использоваться в зонах, где температура превышает 60° С даже на короткий период времени. При использовании листов «Salux» следует соблюдать следующие правила:

- обеспечить вентиляцию во избежание застоя тепла (для закрытых помещений)
- гофрированные ПВХ листы предназначены для использования только в однослойных конструкциях, они не должны накладываться на другие прозрачные и матовые материалы.
- листы «Salux» не должны обрабатываться или устанавливаться при температуре ниже -5°С



Хранение

Склаживать и перевозить листы «Salux» следует в горизонтальном положении, не подвергая прямому воздействию солнечных лучей и влаги. Рекомендуется укрывать листы светлым непрозрачным материалом.



Несущая конструкция

Во избежании эффекта нагревания опорных конструкции, конструктивные элементы необходимо покрыть белой отражающей краской или самоклеющейся алюминиевой фольгой. Необходимо обеспечить циркуляцию воздуха во избежание деформации и изменения цвета листов.

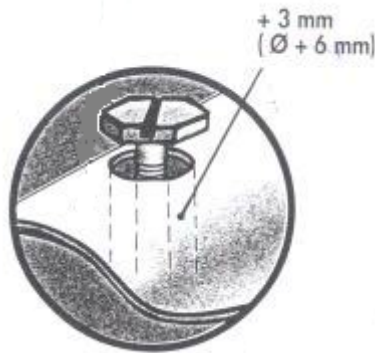


При толщине листов 0,8 мм – располагать поперечные опорные элементы (**обрешетку**) через 40 см. Располагать продольные опорные элементы (**стропила**), исходя из ширины листа. Угол наклона кровли должен составлять не менее 10 градусов.
При применении в покрытиях арочного типа – **минимальный радиус изгиба** листов 2500мм

Обработка

Для резки листов следует применять дисковую пилу или ножовку с мелкими зубцами.

Не используйте пилы импульсного действия во избежание сколов и образования трещин. Листы сверлят коническим сверлом диаметром на 3-4 мм больше диаметра винта для компенсации термического расширения пластика. Минимальный допустимый выступ между осью отверстия и внешней кромкой листа – 40мм.



Установка и крепление

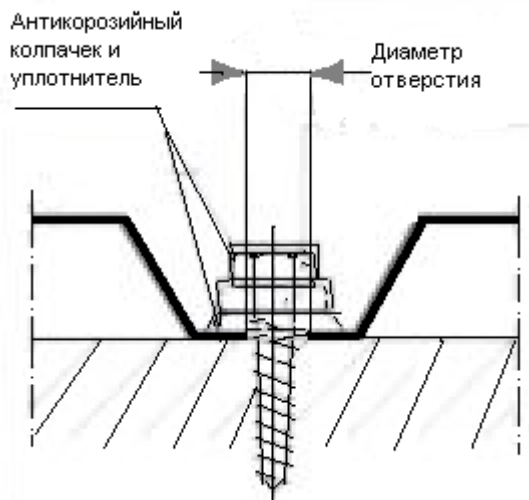
Укладка листов осуществляется с продольным перекрытием в одну или две волны (в зависимости от угла наклона кровли).

Обращать внимание на господствующее направление ветра!

Нахлест по длине (направление стока воды) не должен быть меньше 250 мм

Лист может выступать за пределы конструкции максимально на 200 мм.

В зависимости от опорных конструкций используются достаточно длинные крепежные элементы. Для деревянной опорной конструкции глубина врезки винта должна достигать минимум 40 мм. Винты не должны затягиваться слишком сильно, так как шайбы и уплотнения могут входить в отверстия и препятствовать тепловому расширению.



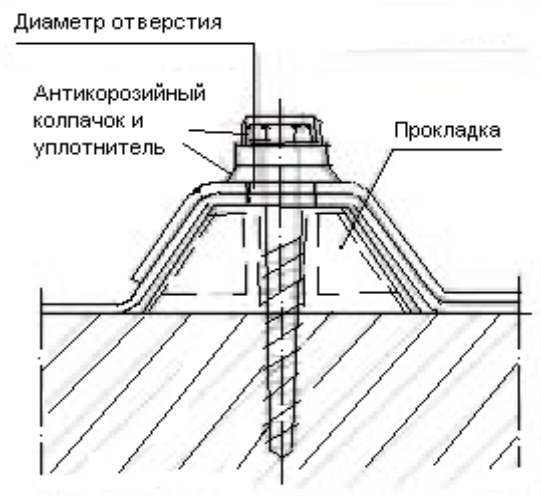
При вертикальной установке листы профилированного ПВХ крепятся по впадинам

Крепление осуществляется через каждые три волны в поперечном направлении и примерно через 1 м в продольном.

Внимание!

При установке и монтаже листов «Salux» необходимо использовать строительные леса, стремянки, лестницы и платформы.

Хождение по поверхности листов без вышеназванных строительных приспособлений воспрещается!



При кровельном покрытии листы крепятся по верхней волне при обязательном использовании дистанционных прокладок

Мир Кровли

(495) 981 19 21

www.krovlja.ru