

## Инструкция по хранению и монтажу.

### Хранение.

Хранить листы, сложенные в штабеля, в защищенном от солнца и воды месте на плоских поверхностях во избежание деформации плит. Накрывать светлой, непрозрачной пленкой.

### Конструкция под монтаж листов.

Деревянные или металлические рейки 4 x 6 см. Конструктивные элементы под листами из ПВХ должны быть выкрашены в белый цвет или покрыты алюминиевой фольгой. Необходимо обеспечить циркуляцию воздуха во избежание деформации и изменения цвета листов.

### Закрепление винтами.

При монтаже крыши листами внахлест прикрепить винтом V2A волны 1; 4; 7;... и уплотнить, используя дистанционные крепежные элементы. Вышеуказанные винты и элементы можно найти в Прайс-листе SALUX.

### Сверление отверстий.

Плиты всегда только сверлить, не использовать гвозди. Диаметр просверливаемого отверстия должен быть равен двойному диаметру винта. Обратит внимание на гладкость кромки отверстия. В противном случае есть опасность растрескивания и поломки материала.

### Поперечное расположение реек под листы

При толщине листов 0,8 мм - через 40 см, при толщине 1,2 мм - через 70 см. При сильных ветрах/высоких снежных покровах убирать внешние выступы.

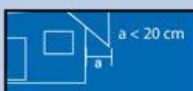
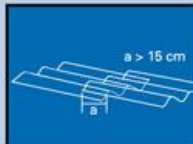
### Продольное расположение листов.

Продольный нахлест листов мин. 15 см (20 см\*) при монтаже крыши и 10 см при монтаже стены. Боковой нахлест мин. 1 волна (2 волны\*) - принимать во внимание главное направление ветра.

\* при сильных ветрах и высоких снежных покровах.

### Выступ листа ПВХ

Лист может выступать наружу макс. на 200 мм, минимальный выступ между осью винта и внешней кромкой - 40 мм.



### Наименьший угол наклона крыши

Наименьший угол наклона крыши составляет 8 градусов.

### Монтаж

Не производить монтаж при температуре ниже +5 градусов С

### Распиловка

Распиливать мелкозубыми пилами для металла (циркулярными пилами на максимальных оборотах) на солидной подложке во избежание сдвига и вибрации материала.

### Конек

Конек предназначен для покрытия стыков листов на вершине крыши, а также для соединения стен с листами ПВХ. Для установки конька необходимо подготовить под него специальную конструкцию. Конек может быть установлен при любых углах наклона крыши. Прикреплять конек винтами в 6-8 точках (каждая вторая волна).

### Хождение по листам

Не ходить по листам! В случае необходимости для распределения веса положить доски с обеих сторон на балки крыши. Доски обить мягкой тканью, чтобы не поцарапать поверхность листов.

### Чистка

Не использовать абразивные чистящие средства и нажимать только на нижнюю ступень. Для внешней очистки использовать чистую воду и нежное мыло.

### Гарантия

Мы даем 3 года гарантии (на листы WHR 10 лет гарантии) на функциональность листов при соблюдении правил хранения и монтажа в соответствии с нашей инструкцией. Устойчивость на град только для тех листов, для которых это оговорено. Изменение цвета не влияет на работоспособность листов. Листы могут в течение времени желтеть и выцветать. Гарантия распространяется только на замену листов в соответствии с условиями гарантии. Наши советы не освобождают от обязанности выполнения указаний и рекомендаций по применению листов. Необходимо принимать во внимание особенности конкретного объекта. Более подробная информация на нашем сайте [www.salux.com](http://www.salux.com)!

