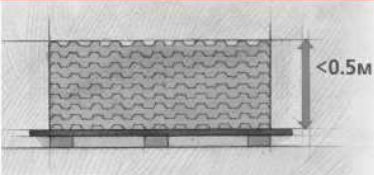
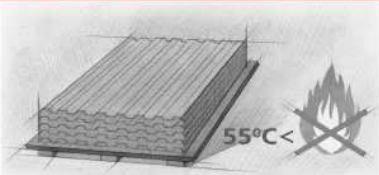
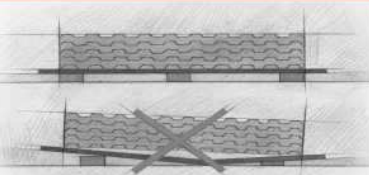


## ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ



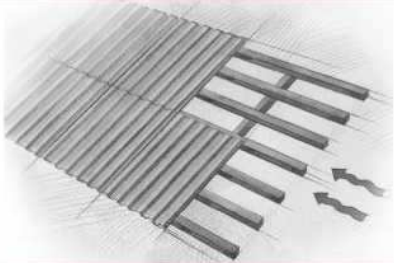
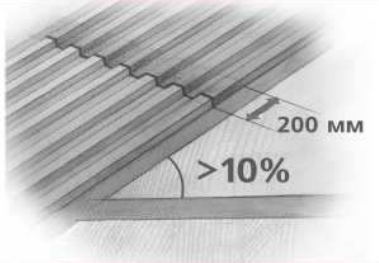
1. Листы необходимо хранить на плоской ровной поверхности.

2. При хранении листов в паллете на них не должен попадать прямой солнечный свет и влага. Листы, включая торцы, следует накрывать светлым непрозрачным чехлом.

3. Листы ПВХ должны находиться вдали от источников нагрева, температура которых превышает  $55^{\circ}\text{C}$ .

4. Допустимая высота стопки ПВХ-листов при складировании составляет не более 0,5 м.

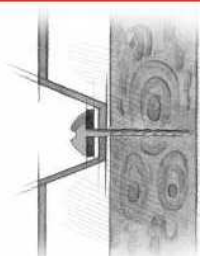
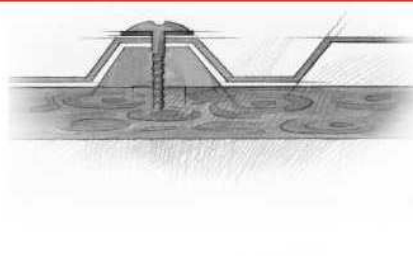
## ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ



1. Листы ПВХ применяются на крышах с уклоном от 6%. Уклон более 10% обеспечивает самотёк крыши дождевой водой.

2. Минимальный нахлест листа при укладке на скате меньше  $10^{\circ}$  составляет 200 мм

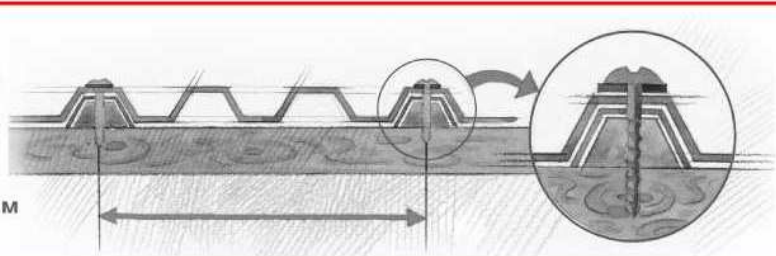
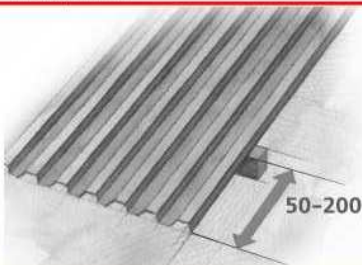
3. Листы укладываются рядами в направлении, обратном направлению преобладающего ветра, снизу вверх. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию и проветривание уложенных листов.



4. При резке листов, которая осуществляется при помощи ручной пилы по оцинкованных подложек, на стену - «во впадину» волны.

5. На крышу листы крепятся «в вершину» волны с использованием дистанционных металлов или электромеханического резака с карборундовым диском (2500 об/мин), их необходимо придерживать возле места разреза, избегая давления и вибрации.

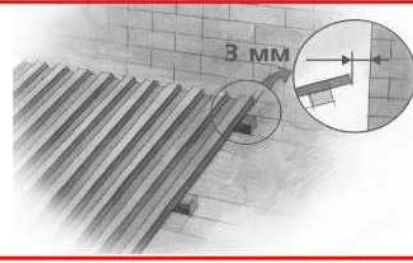
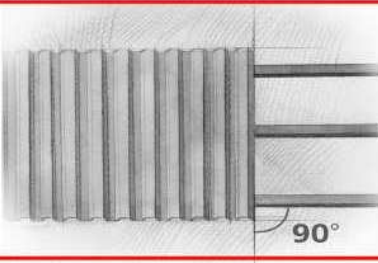
6. Отверстия для крепления должны быть просверлены. Сверло должно быть в диаметре на 3-5 мм больше диаметра шрупа. Минимальное расстояние от края плиты до монтажного отверстия - 40 мм.



7. Вынос плит за нижнюю обрешётку – выступающая кромка должна находиться в пределах 50-200 мм от ближайшей оси.

8. Крепление листов должно осуществляться через 2-3 волны специальным винтом с шайбой и резиновой прокладкой.

9. Нельзя ходить непосредственно по листам - необходимо положить доску длиной не менее чем в три ширины листа.



Листы Салюкс предназначены для применения исключительно в однослойных конструкциях - теплоизоляция над листами и под ними не используется.

Конструкция, на которую укладываются листы, должна быть окрашена в светлый цвет. Монтаж плит необходимо осуществлять при температуре выше +5 °C

10. Для правильной установки листов, следует их укладывать так, чтобы волны были перпендикулярны стропилам.

11. Плиты Салюкс должны иметь температурные швы в местах их «стыка» с другими частями конструкции или сооружения. В зонах окончания листов рекомендуется оставлять зазор приблизительно в 3 мм.