

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ХРАНЕНИЮ



**АЗКиф**  
завод кровли и фасада



## РАБОТЫ

- Осуществляйте погрузку и выгрузку пачек профилированных изделий при помощи подъемной техники с мягкими сторонами. При длине пачек более 5 метров с помощью траверс.
- При ручной разгрузке необходимо привлечение определённого количества рабочих (из расчета 1 человек на 1,5 – 2 м.п. листа), но не менее 2-х человек.



## ХРАНЕНИЕ

- Пачки профилей в заводской упаковке уложите на ровное место на брусья 50x150мм с шагом 0,5 м.
- При хранении более 1 месяца листы следует распаковать и переложить каждый лист одинаковыми рейками штабель до 70 см высотой.
- Условия хранения при воздействии климатических факторов должны соответствовать условиям 3 по ГОСТ 15150 (неотапливаемые помещения без прямого воздействия на профили солнечных лучей и дождя).



## ПРОВЕРКА НА РАЗНООТТЕНОЧНОСТЬ

- Претензии по разнооттеночности изделий могут быть заявлены только до начала монтажа изделий.



## РЕЗКА ЛИСТОВ

- Не используйте углошлифовальную машину с абразивным кругом («болгарку»), т.к. выжигается не только полимерное покрытие, но и цинк, в результате чего начинается процесс коррозии.



## ПОДЪЕМ ЛИСТОВ НА КРОВЛЮ

- Поднимайте листы на кровлю специальной механизированной техникой с использованием траверс и мягких стропил.
- Также можно поднимать листы на кровлю с помощью лаг, которые устанавливаются от края крыши до земли.
- Не поднимайте листы на кровлю в ветреную погоду (велика вероятность повреждения профилированных листов).



## СНЯТИЕ ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКИ

- Снимайте пленку в процессе монтажа во избежание ее «прилипания» к полимерному покрытию.



## ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ПО КРОВЛЕ

- Во время монтажа перемещайтесь по листам в мягкой обуви, аккуратно наступая в прогиб волны в местах расположения обрешетки.

## НЕ ЗАБУДЬТЕ ПРИБРЕСТИ

- Водосточные системы обеспечивают организованный водосбор и защищают стены и фундамент от влаги.

- Элементы безопасности кровли позволяют безопасно обслуживать кровлю и защищают от схода снега.

- Вентиляционные элементы обеспечивают правильный воздухообмен в Вашем доме.

- Кровельные саморезы с ЭПДМ-прокладками гарантируют отсутствие протечек в местах крепления.

- Специальная ремонтная эмаль защитит обрезанные кромки, устранив царапины и потертости.

- Гидро-и пароизоляционные пленки и мембраны служат для предотвращения образования конденсата и обеспечения защиты от воздействий окружающей среды.