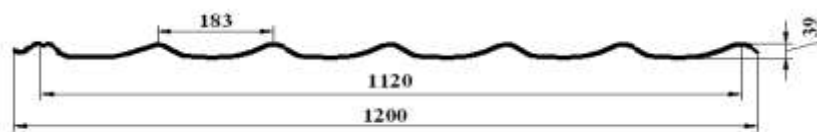


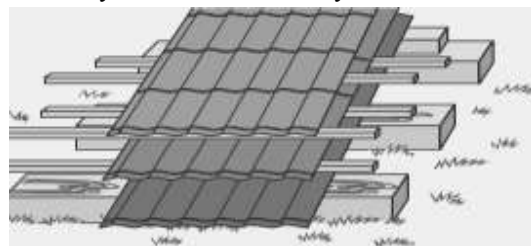
Інструкція з монтажу та догляду за металочерепицею

Металочерепиця МЧ



1. Доставка, розвантаження та зберігання до початку монтажу

При транспортуванні листи металочерепиці повинні знаходитись в пачці, які необхідно ретельно закріпити на транспортному засобі, для запобігання зсуву листів відносно один одного. Не допускається звисання листів металочерепиці за межі кузова транспортного засобу під час перевезення. Для розвантаження листів металочерепиці необхідно мінімум 3-4 чоловіка. Піднімати та переносити листи в вертикальному положенні не допускаючи сильних згибів. Листи металочерепиці можна зберігати в транспортній упаковці до одного місяця, підклавши під пачку бруски висотою приблизно 20 см та кроком 50 см. При терміні зберігання більше одного місяця листи потрібно витягти з транспортної упаковки та перекласти рейками.



2. Підготовлена основа під монтаж металочерепиці

Основою під монтаж металочерепиці в більшості випадків є дерев'яна кроквяна система:

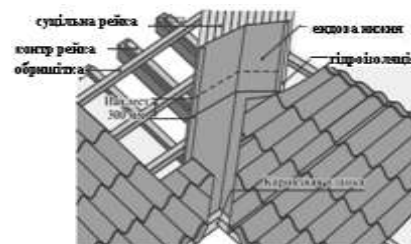
- а.) кроква - несуча дерев.конструкція з кроком 900 - 1000 мм, та перерізом 50x150 мм,60x180мм (по проекту)
- б.) контррейка - дерев. рейка 30x50 мм, за допомогою якою до крокв прижмається гідробар'єр та забезпечується вентиляційний зазор між гідробар'єром та обрешіткою.
- в.) обрешітка - дерев. рейка 30x100 мм, з кроком 350 мм. по всій площині окрім першого ряду від карніза 280 мм. Мінімальний кут нахилу конструкції під металочерепицю повинен складати не менше 14 град. Перед монтажом металочерепиці необхідно переконатись, що змонтована обрешітка складає рівну площину з необхідним кроком.

3. Монтаж карнізної планки

Висота першої обрешітки повинна бути більше на 15 мм. Карнізна планка монтується таким чином щоб її звіс знаходився в водовідвідній ринві.

4. Монтаж нижньої єндови

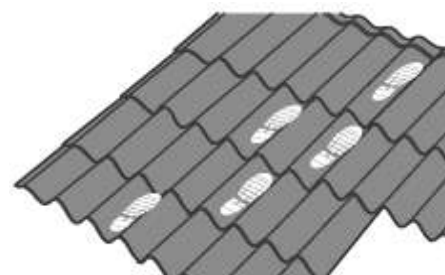
Нижня єндова повинна бути заведена на карнізну планку.



5. Правила монтажу

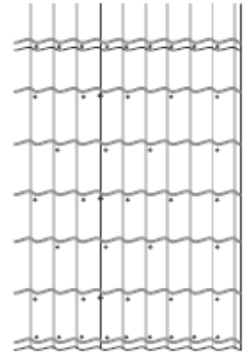
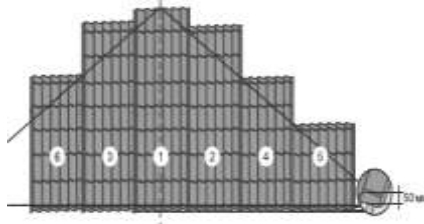
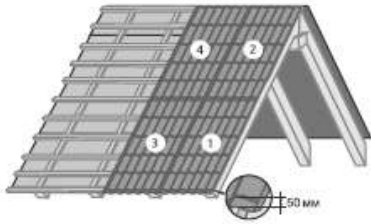
Під'йом листів виконується по підготовленим направляючим за допомогою мотузок.

Пересування по металочерепиці виконується наступаючи тільки в нижню хвилю



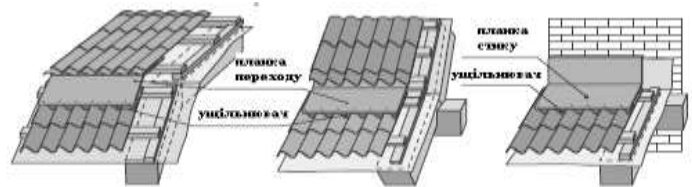
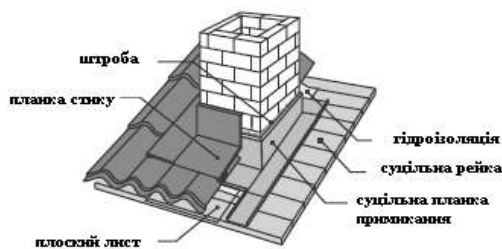
6. Кріплення листів металочерепиці

Листи повинні монтуватись строго горизонтально лінії карніза з випуском 50 мм за карніз. Листи кріпляться в прогиб хвилі в місцях прилягання до обрешітки, ближче до ступенькі. В залежності від типу обрешітки (дерев'яна чи металева) використовуються самонарізи обов'язково з ущільнюючою резиновою прокладкою. По карнізу та в місцях нахлесту листи кріпляться в кожну хвилю. Далі по площині листи кріпляться через хвилю в шахматному порядку.



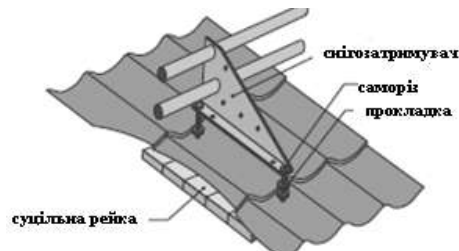
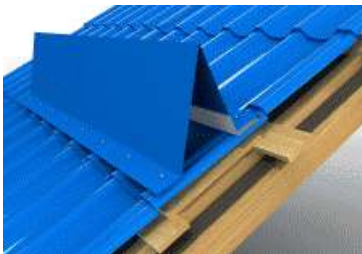
7. Монтаж примикань

При монтажі примикань рекомендовано використовувати ущільнювач для запобігання задування снігу та бокового дощу.



8. Монтаж снігозатримуючих елементів

Снігозатримувач важливий елемент покрівлі. Рекомендується їх використання при малих кутах нахилу покрівлі для запобігання сходження великих мас снігу з покрівлі, та захищає водосточну систему від обриву ринви.



10. Догляд та чистка змонтованої металочерепиці

Після монтажу металочерепиці необхідно прибрати з покрівлі все сміття. Подряпини на металочерепиці залишившиєся після монтажу, необхідно підкрасити спеціальною фарбою. Листя та інше сміття, яке збирається на даху, необхідно прибрати навесні та восени. Робите це потрібно м'якою щіткою, тряпкою чи водою направленою від конька до карнізу. Пересуватись по поверхні черепиці необхідно тільки в обуві з м'якою подошвою.

11. Необхідний інструмент для монтажу металочерепиці



ножиці по металу

ножовка

електроножиці

електролобзик

щуроповерт

рулетка

УВАГА! Забороняється використовувати шліфувальну машинку з абразивним колом.