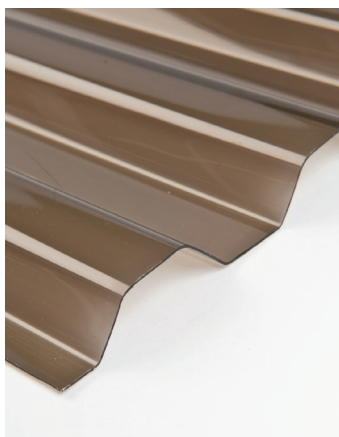
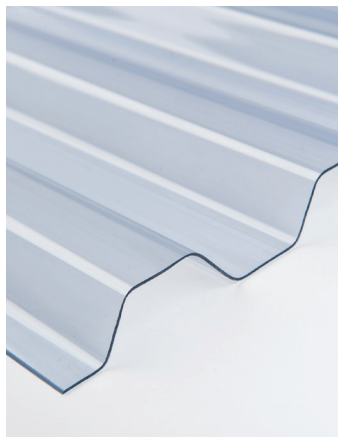


Асортимент:

Товщина – 0,8 мм, розміри одного листа – 2000 x 900 мм



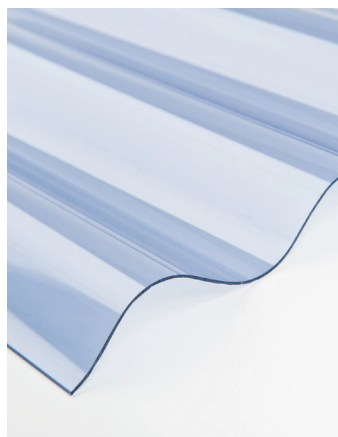
бронзова трапеція 70/18



прозора трапеція 70/18



бронзова хвиля 76/18



прозора хвиля 76/18

Переваги:

- ВСЕСТОРОННІЙ ЗАХИСТ ВІД УФ
- ВІДМІННІ ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ
- ЛЕГКІСТЬ ОБРОБКИ ТА МОНТАЖУ
- ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ

Сфери застосування:

- Навіси
- Альтанки
- Дахи терас
- Перголи
- Накриття
- Вертикальні перегородки



Рекомендації по монтажу листів Brett Martin

ПІДГОТОВКА ДО МОНТАЖУ

Конструкція каркасу

Для обрешітки слід використовувати дерев'яні бруси або металевий профіль розміром в перерізі 40 x 60 мм або 50 x 50 мм. Каркас та аксесуари необхідно завчасно пофарбувати у білий колір з метою уникнення нагрівання конструкції та передбачення деформації листа під дією температури у місцях дотику. При горизонтальному розміщенні листів рекомендований крок обрешітки – 500 мм. Мінімальний кут нахилу конструкції – 8°, рекомендовано – 10°.

Порізка листів

Необхідно використовувати кутову шліфувальну машинку з металевим ріжучим лезом, або ножиці по металу. Рекомендовані обороти диска – 2500 об./хв. Підтримуйте лист та відрізайте під невеликим кутом повільними, рівними рухами.

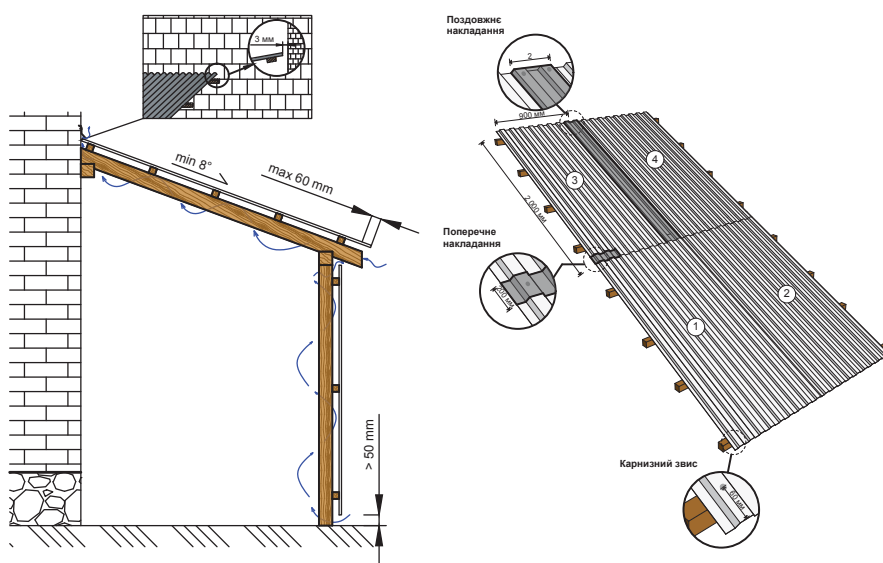
Просвердлювання отворів

Здійснюється за допомогою електродрилі з низькою швидкістю та легким натиском, використовуючи свердла по металу або дереву. Діаметр отворів – 10 мм., мінімальна відстань від краю листа до монтажного отвору – 50 мм.

МОНТАЖ ЛИСТІВ

Монтаж листів необхідно здійснювати при температурі навколишнього середовища не нижче +5°C і не вище +25°C. Лист укладається трапецією (хвилею) перпендикулярно до обрешітки знизу вверх, а також рядами в напрямку, зворотному до вітрових потоків, згідно рози вітрів, для даної місцевості.

Звисання з нижнього краю конструкції – 60 мм. З метою уникнення деформації листів при температурних розширеннях у місцях прилягання до стіни, потрібно зробити відступ – 3–4 мм.

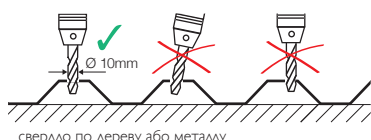


При горизонтальному розміщенні, поперечне накладання – мінімум 1 трапеція (хвиля), у місцях сильних вітрових потоків та снігових навантажень – 2 трапеції (хвилі). Поздовжнє накладання – 150 мм для кута нахилу 10° та 200 мм при нахилі 8°.

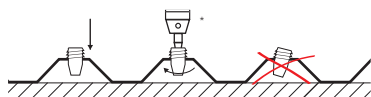
КРІПЛЕННЯ ЛИСТІВ

Рекомендований крок кріплення листів – 2 трапеції (хвилі). Для листа довжиною 2000 мм знадобиться 4 прогони обрешітки та не менше 5 кріплень по ширині листа на кожну із них. У місцях впливу сильних вітрових та снігових навантажень частоту фіксації необхідно збільшити. Заборонено пробивати та клеювати листи.

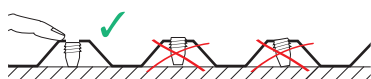
КРІПЛЕННЯ ЛИСТІВ НА ДЕРЕВ'ЯНУ ТА МЕТАЛЕВУ ОБРЕШІТКУ ЗА ДОПОМОГОЮ КОМПЛЕКТУ DREHQUICK



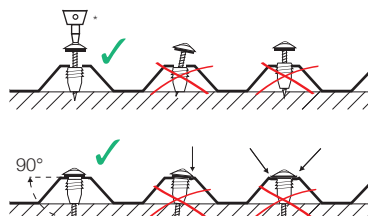
отвір
Ø 10 мм



вставити
і вкрутити



притримувати
пальцем



закрутити
шуруп

вертикальне положення
без затиснення

* насадка для шуруповерта TX 20

Рекомендовано використовувати шурупи 4,5 x 45 мм з нержавіючої сталі для дерев'яної або металевої обрешітки та шайби з ущільнюючою прокладкою.