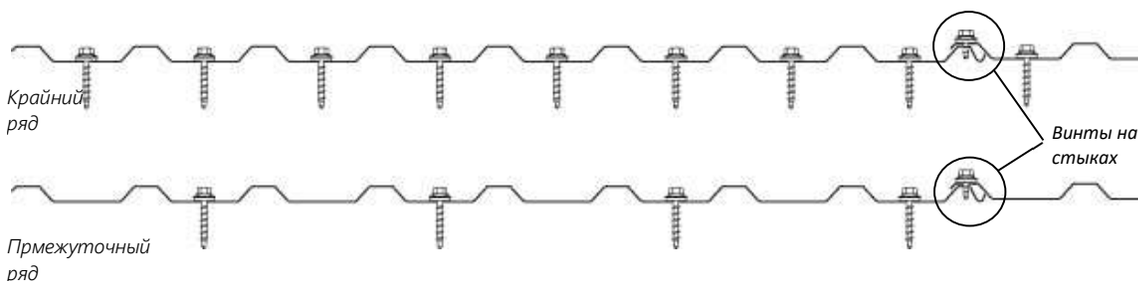


Инструкция крепления профилированных листов Borgia

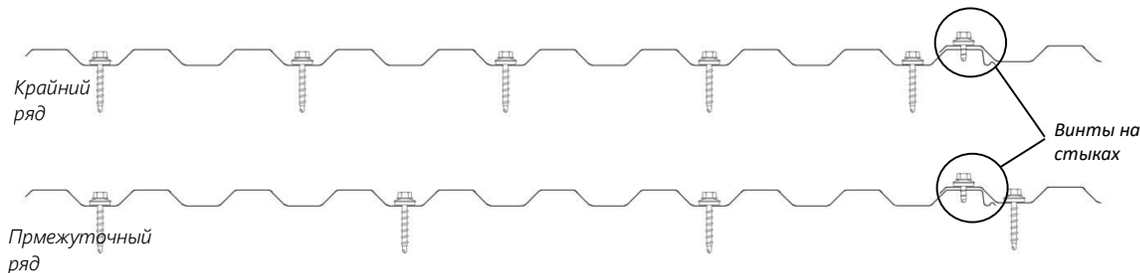
Кровельное покрытие BPD 18 – 7 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21*) в самую нижнюю точку каждой волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в каждую вторую волну профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты на стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в самую высокую точку волны боковых стыков.



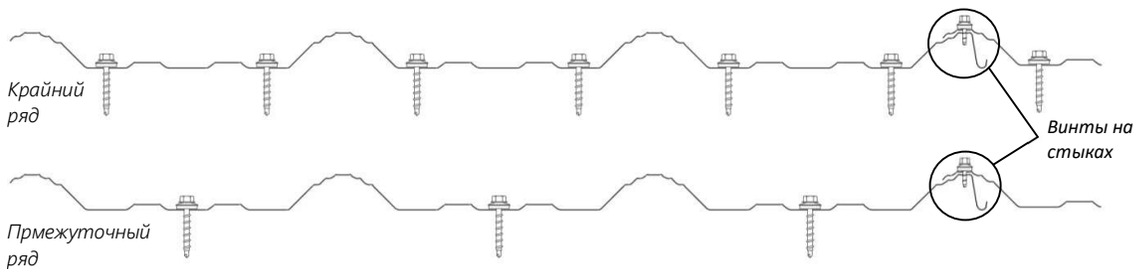
Кровельное/стенное покрытие Економі – 7 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21*) в самую нижнюю точку каждой второй волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой третьей волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты на стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в самую высокую точку волны боковых стыков.



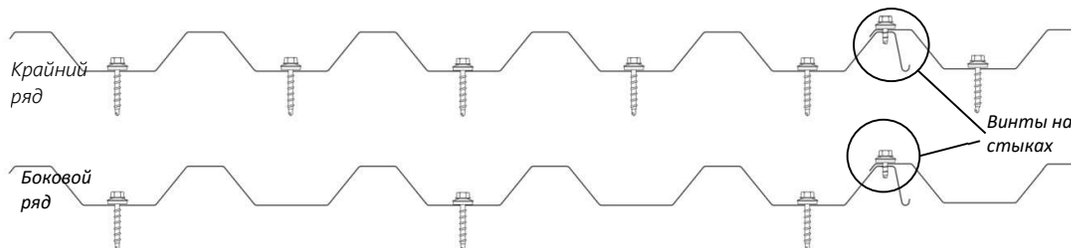
Кровельное покрытие Super 40 – 7 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по два винта (A13/B31/C21*) в самую нижнюю точку каждой волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты на стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в самую высокую точку волны боковых стыков.



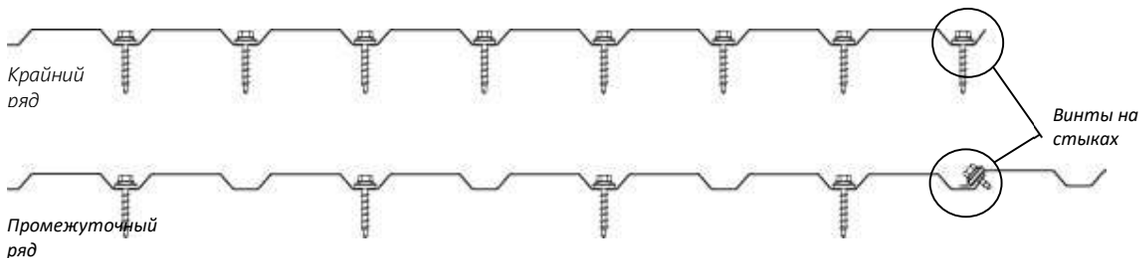
Кровельное покрытие TR 45 – 7 шт./м² + стык 2 шт./м

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21*) в самую нижнюю точку каждой волны профиля, а в промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой второй волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты на стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в самую высокую точку волны боковых стыков.



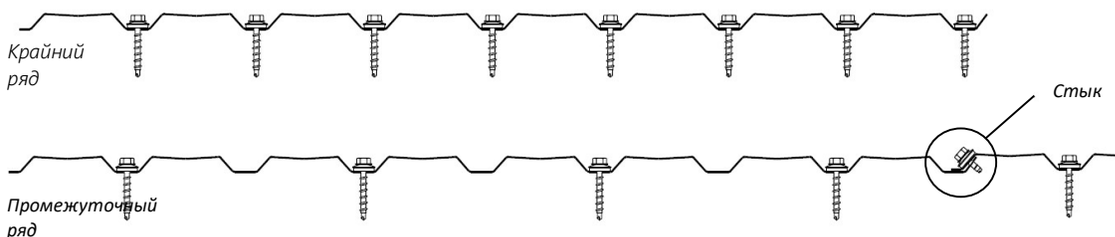
Стеновое покрытие ВРЕ 18 – 6 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21*) в самую нижнюю точку каждой волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой второй волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в бок волны боковых стыков.



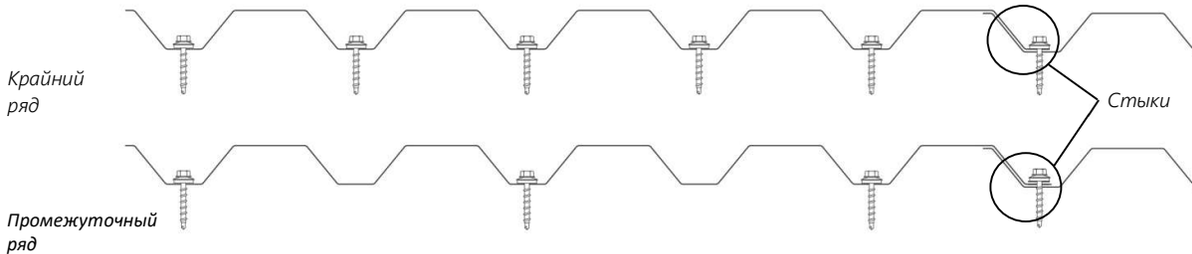
Стеновое покрытие VVP 18 – 6 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21*) в самую нижнюю точку каждой волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой второй волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты на стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в бок волны боковых стыков.



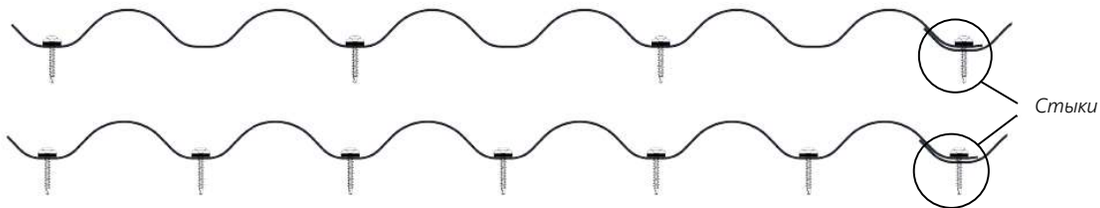
Стеновое покрытие VP 45 / VVP 45 – 6 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21 *) в самую нижнюю точку каждой волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой второй волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. На боковых стыках винты с помощью с-с 500 вкручиваются вертикально.



Стеновое покрытие Sinus 40 – 6 шт./м² + стык 2 шт./м²

В крайнем ряду вверните по винту (A13/B31/C21 *) в самую нижнюю точку каждой волны профиля. В промежуточных рядах – по винту в самую нижнюю точку каждой второй волны профиля, если в отдельной инструкции по монтажу не указано иное. Винты на стыках (D14) с помощью с-с 500 закручиваются в самую высокую точку волны боковых стыков.



Крепление профилированных листов винтами A13, B31, C21

- Вворачивайте винт в лист до тех пор, пока прокладка не расширится примерно на 1 мм во всех направлениях.
- Если будете вворачивать винт сильнее, есть риск, что на листе образуется вмятина, а в некоторых случаях лист может быть поврежден.
- Чрезмерное затягивание винтов может сократить срок службы резиновой прокладки EPDM под головкой винта.
- Винт D14 затягивается до упора.



* Различные типы крепежных винтов

A13 – Винты по дереву

B31 – Винты для балок до 5 мм

C21 – Винты для балок до 12 мм

D14 – Соединительный винт