



## Ściany drewniane

### Szczelność powietrzna od wewnątrz

#### Połączenie ścian drewnianych – naroże zewnętrzne



- Przykleić jedną stronę taśmy Corvum do ściany, tak aby składana krawędź taśmy znajdowała się na zewnętrznej krawędzi ościeża
- Uciąć odmierzony kawałek taśmy Corvum, dodając na obu końcach po ok. 3 cm



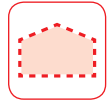
- Usunąć warstwę rozdzielającą
- Rozłożyć taśmę



- Naciąć taśmę na zewnątrz wzdłuż dwusiecznej kąta
- **Nie zaczynać zupełnie w narożniku!**



- Nakleić na naroże zewnętrzne
- Docisnąć



- Powtórzyć wszystkie czynności z każdej strony



- Dopasować krótki kawałek taśmy Corvum do naroża wewnętrznego
- Usunąć warstwę rozdzielającą
- Docisnąć
- Powtórzyć wszystkie czynności z każdej strony



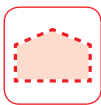
### Efekt końcowy:

- Naroże zewnętrzne zaklejone w sposób trwale powietrznoszczelny za pomocą taśmy Corvum 30/30



Corvum® 30/30

S. 126



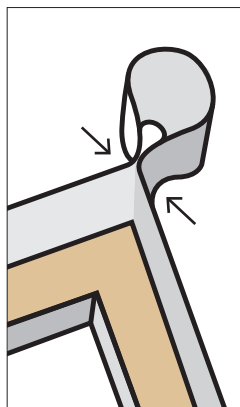
## Ściany drewniane

### Szczelność powietrzna od wewnątrz

#### Połączenie okna ze ścianą drewnianą



- Przykleić taśmę od dołu do profilu parapetowego
- Taśma powinna wystawać z obu stron na szerokość fugi + ok. 6 cm
- Mocno docisnąć



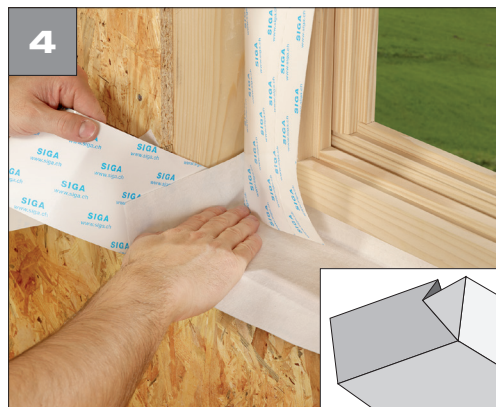
- Przykleić taśmę z boku do ościeżnicy
- Mocno docisnąć

#### Wykańczanie narożników na górze:

- Wykonać pętlę: 1,5 x szerokość fugi
- Mocno ścisnąć, ew. skleić
- Powtórzyć po drugiej stronie

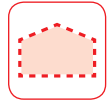


- Zamontować okno



- Uformować wiankę





- Naciąć taśmę w narożnikach
- Usunąć warstwę rozdzielającą i mocno docisnąć taśmę



- Powtórzyć wszystkie czynności z każdej strony



### Efekt końcowy:

- Futryna okienna zmocowana powietrznoszczelnie w ścianie drewnianej



Fentrim® IS 20

S. 146