



Vägg: Träkonstruktion *Insidan lufttät*

Tätning av fönster i träkonstruktion



- Skär av en kort bit, vik upp
- Skär in sidan 12 mm centrerat



- Lägg runt i 90° vinkel
- Vik ihop
- Förvik hörnet



- Ta bort skyddspappret



- Passa in i innerhörnet
- Tejpa 12 mm av Corvum på fönsterkarmen
- Upprepa på varje innerhörn



- Förbind innerhörnen:
- Tejpa 12 mm av Corvum på fönsterkarmen
- Mät upp önskad längd, skär av



- Ta bort skyddspappret
- Fäll upp
- Stryk fast
- Upprepa på varje sida



Så här ser det ut:

- Infälld fönsterkarm lufttätt ansluten med Corvum 12/48
- Corvum ej synlig bakom smyg



Corvum® 12/48

S. 127



Vägg: Träkonstruktion *Insidan lufttät*

Vägganslutning träkonstruktion ytterhörn



- Tejpa Corvum med vikning kant i kant utmed ytterkanten på väggen
- Lägg till ca. 3 cm på varje sida, skär av

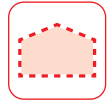
- Ta bort skyddspappret
- Vik upp



- Skär in hörnet utåt så att vinkeln ungefär halveras
- Sätt inte an helt och hållet i hörnet!

- Lägg runt ytterhörn
- Stryk fast

Vägg: Träkonstruktion *Insidan lufttät*



- Upprepa på varje sida



- Sätt in en kort bit Corvum i hörnet
- Ta bort skyddspappret
- Stryk fast
- Upprepa på varje sida



Så här ser det ut:

- Utvändigt hörn är permanent lufttätt anslutet med Corvum 30/30



Corvum® 30/30

S. 126

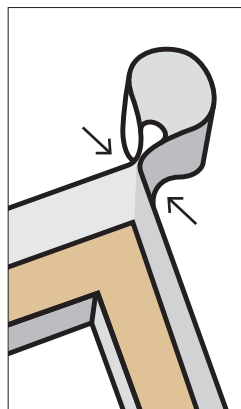


Vägg: Träkonstruktion *Insidan lufttät*

Fönster mot trävägg



- Tejpa fast nedtill på fönsterbänkens anslutningsprofil
- Låt sticka ut på båda sidor med fogbredden + ca 6 cm
- Stryk fast ordentligt



- Tejpa karmens sida
- Stryk fast ordentligt

Hörnbildning uppe:

- Bilda en ögla: 1,5 x fogbredd
- Tryck ihop ordentligt
- Upprepa på den andra sidan



- Montera fönstret



- Dra bort skyddspappret och tejpa enligt bilden

Vägg: Träkonstruktion *Insidan lufttät*



- Skär in vid hörnen
- Dra bort det utstickande skyddspappret och stryk fast



- Upprepa på varje sida



Så här ser det ut:

- Fönsterkarm ansluten lufttät mot träväggen



Fentrim® IS 20

S. 148