



Wand: Holzbau *Innen luftdicht*

Fenster an Holzbauwand



- Kurzes Stück abschneiden, auffalten
- Mittig 12 mm Seite einschneiden



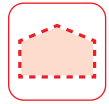
- Im 90°-Winkel umlegen
- Zusammenkleben
- Ecke vorknicken



- Trennstreifen entfernen



- In Innen-Ecke einpassen
- 12 mm Seite von Corvum auf Fenster-rahmen ankleben
- Zuerst an jeder Innen-Ecke wiederholen



- Dann Innen-Ecken verbinden:
- 12 mm Seite von Corvum auf Fenster-rahmen kleben
- Gewünschte Länge abmessen, abschneiden



- Trennstreifen entfernen
- Aufklappen
- Anreiben
- Auf jeder Seite wiederholen



So sieht's aus:

- Einglassener Fensterrahmen luftdicht angeschlossen mit Corvum 12/48
- Corvum nicht sichtbar hinter Verkleidung



Corvum® 12/48

S. 139

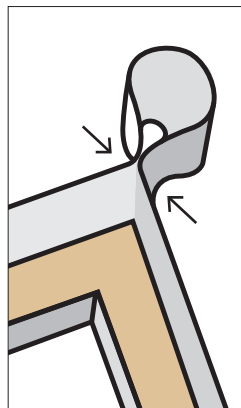


Wand: Holzbau **Innen luftdicht**

Fenster an Holzbauwand alternativ:



- **Unten** auf Fensterbank-Anschlussprofil kleben
- Beidseitig um Fugenbreite zzgl. ca. 6 cm überstehen lassen
- Gut anreiben



- Seitlich an Blendrahmen kleben
- Gut anreiben

Eckausbildung oben:

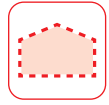
- Schlaufe bilden: 1,5-mal Fugenbreite
- Gut zusammenreiben bzw. -kleben
- Auf der anderen Seite wiederholen



- Fenster montieren



- Wanne ausbilden



- An den Ecken einschneiden
- Trennstreifen entfernen und gut anreiben



- Auf jeder Seite wiederholen



So sieht's aus:

- Fensterrahmen luftdicht an Holzbauwand angeschlossen



Fentrim® IS 20

S. 162