



## Wand: Holzbau *Innen luftdicht*

### Montage Dampfbremse auf Holzkonstruktion



- Verwenden Sie das doppelseitig klebende Twinet 20 bei der Montage von Dampfbremsen auf Holzkonstruktionen
- Vermeidet undichte Tackerstellen



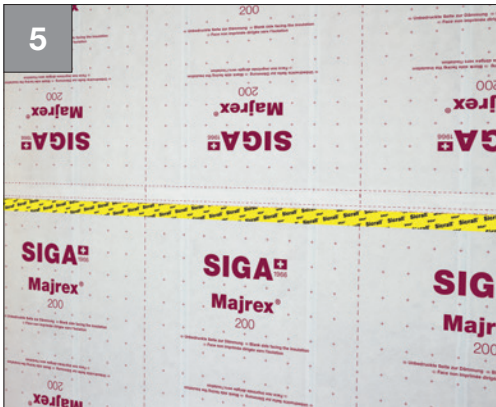
- Dampfbremse mit Schriftzug dem Verarbeiter zugewandt verlegen, **kräftig an Twinet 20 anreiben**



- Dampfbremse an Verlegehilfe ausrichten
- **Achtung:** Twinet 20 ist nicht für die dauerhafte Aufnahme des Dammstoffgewichts vorgesehen



- Überlappung mit Sicrall zug- und faltenfrei verkleben



## So sieht's aus:

- Dampfbremse an Unterkonstruktion montiert und dauerhaft luftdicht verklebt



**Majrex® 200**

S. 121



**Majpell® 5**

S. 122



**Twinet® 20**

S. 120