

Harrer Dämmständer

Thermische Sanierung von Gebäuden - Fassadendämmung

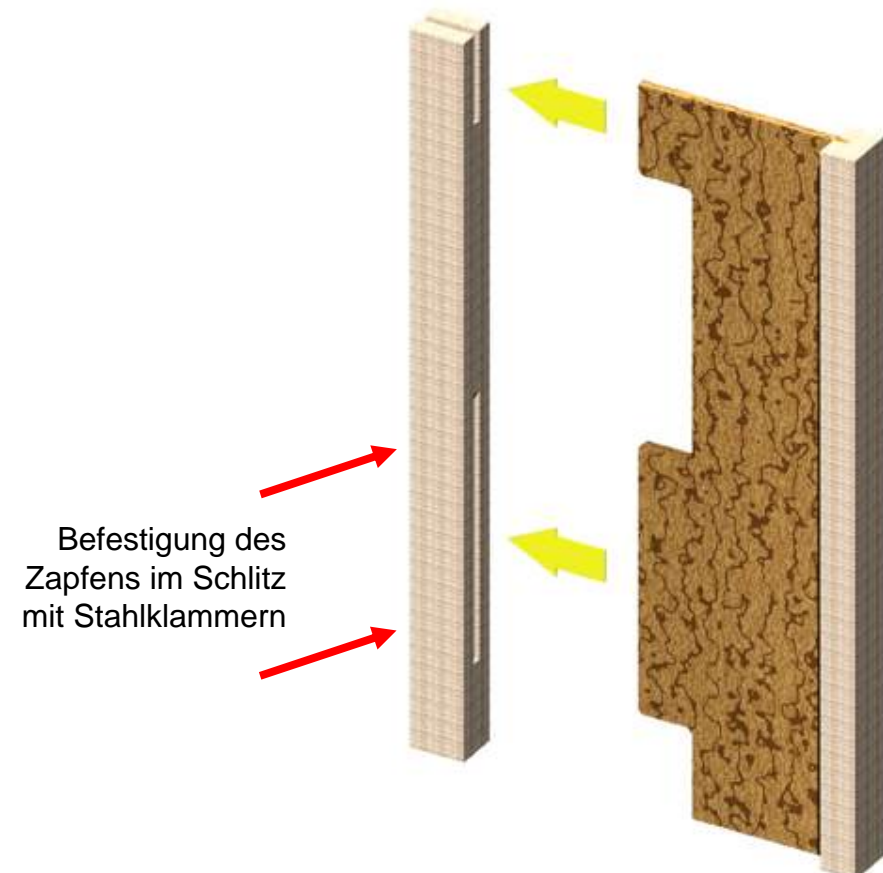
Komponentensystem:

FJI – Stegträger + Montageleiste

- halber Stegträger
- entsprechend der Zapfen geschlitzte Montageleiste
- Verbindung mit Stahlklammern

Vorteile:

- einfache und schnelle Montage
- flexibel bei Mauerunebenheiten
- flexibel in der Dämmstoffstärke



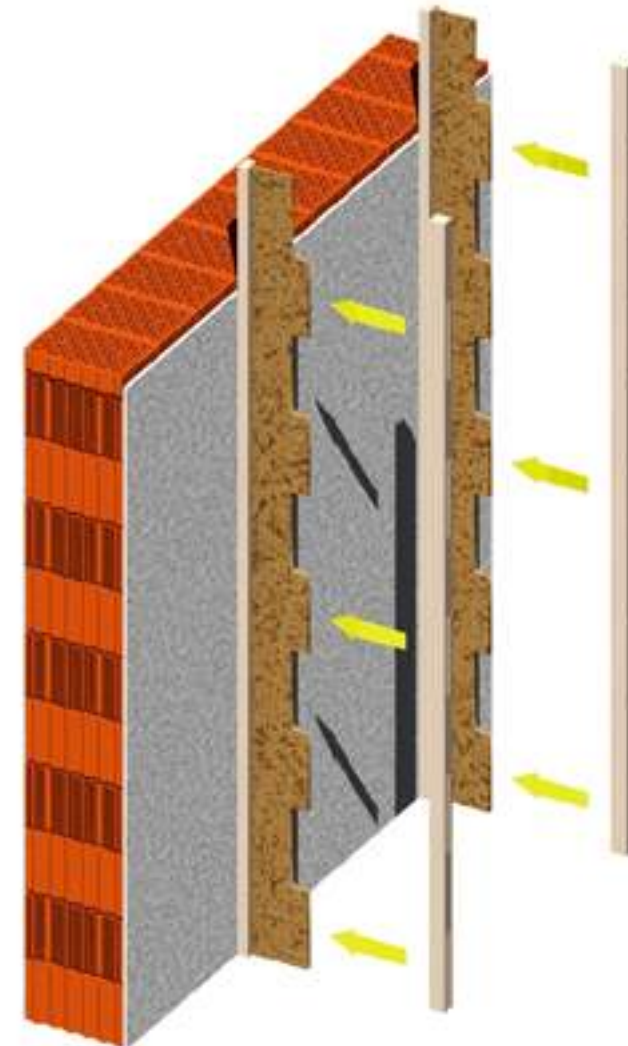
Harrer Dämmständer

Thermische Sanierung von Gebäuden - Fassadendämmung

Beispiel:

Fassadendämmung / Ziegelwand

- einfache Montage der Stegträger in den Montageleisten
- einfacher Ausgleich von Unebenheiten



Harrer Dämmständer

Thermische Sanierung von Gebäuden - Fassadendämmung

Fassadendämmung

ökologische Materialien

- Rippensystem aus Holz
- Wärmedämmung mit Zellulosefaser
- Verkleidung mit Holz-Weichfaserplatten
- Endbeschichtung mineralisch
- diffusionsoffene Fassadendämmung

hohe Flexibilität

- variable Dämmstoffstärke
- einfacher Ausgleich von Mauerunebenheiten

Beispiel:

Harrer-Dämmständer

- + Thermofloc Zellulosedämmung
- + Inthermo WDVS

