

Beregningseksempel



Projekttype: Parcelhus

Antal m² bolig: 150 m²

Årgang: 1974

Renoveringer: Udvendig facadeisolering der resulterer i helt ny facade, fra mursten til træ og pladeløsning. Efterisolering af loft.

Renoveringsløsninger

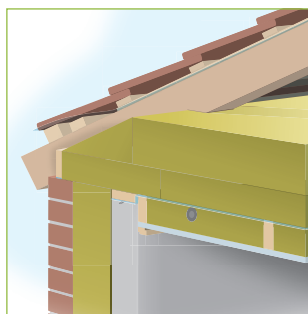
Facade



Flex Systemvæg sætter ingen begrænsninger for dit valg af facadebeklædning, alle muligheder er åbne og kan frit kombineres.

- Flex Systemvæg monteres som udvendig facadeisolering.

Tag



En stor del af husets varme forsvinder gennem taget. Efterisolering af loft, skunk og skråvægge er derfor en rigtig god investering.

- Efterisolering er foretaget med Rockwool FlexiBatts.
- Rockwool FlexiBatts har 2 flexzoner, der sikrer et helt tæt isoleringslag uden kuldebroer.

Faktisk besparelse

Facade

Eksisterende isolering: 50 mm
Facadeisolering: 200 mm
Besparelse energi pr. år: **8.700 kr.**

Tag

Eksisterende isolering: 100 mm
Ekstra loftisolering: 245 mm
Besparelse energi pr. år: **2.600 kr.**

Samlet årlig besparelse efter energirenovring:

11.300 kr.

Forudsætninger: Besparelser er beregnet ud fra en naturgas pris på 7,91 kr/m³