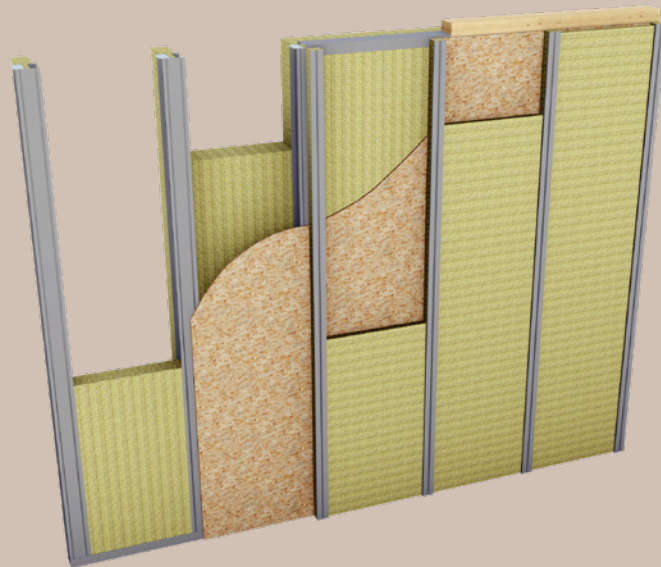


Rockzero

Rockzero® er et patenteret alt-i-ét vægssystem til bærende vægge, der inkluderer alt imellem den valgfri indre og ydre beklædning inkl. åbninger til vinduer og døre. Systemet opfylder de højeste standarder inden for varmeisolering og energieffektivitet, og imødekommer ikke bare kravene i dag, men også kravene til fremtidens byggerier.

Rockzero systemet er udtænkt for at undgå gennemgående kuldebroer i selve konstruktionen og snitfladerne mod andre bygningskomponenter, for dermed at minimere varmetabet og sikre et mere komfortabelt indeklima uden træk og kolde overflader.

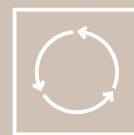


Indbyggede fordele i Rockzero vægssystemet

- Rockzero kan specificeres til at imødekomme standarder for energineutralt byggeri (nZEB) eller lavenergi-klasse 2020.
- U-værdier kan optimeres ved at ændre tykkelsen af isoleringen i det yderste lag af Rockzero væggen.
- Der er ingen kuldebroer i selve konstruktionen – og kuldebroer ved samlinger til andre byggelementer minimeres.
- Åben konstruktion, der tillader, at vanddamp kan passere gennem stenulden uden at kondensere.
- Lufttæthed er indbygget.
- Velegnet til standardbyggekomponenter (døre, vinduer, tage osv.).
- Effektiv byggeproces - logisk og hurtig modulær montage, som minimerer tiden der bruges på opbygning, og mindsker risikoen for fejl og mangler.



Brandsikkerhed



Bæredygtighed



Komfort og indeklima



Lyd- og støjreduktion



Slidstyrke

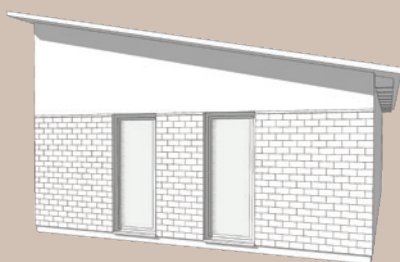


Fugtafvisning

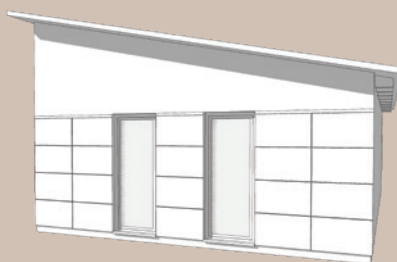


Stor designfrihed

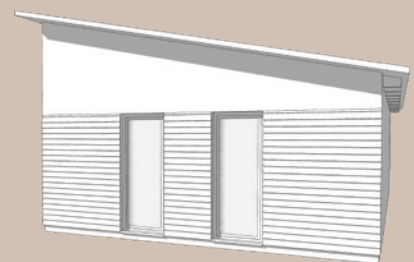
- Rockzero vægsystemet er designet til at kunne beklædes med forskellige facadebeklædninger, for eksempel træbeklædning, mursten eller facadepaneler såsom Rockpanel. Kombinationer er også mulige.
- Rockzero giver en bred vifte af muligheder for forskellige planløsninger, indretning og tagformer.
- Designfrihed med f.eks. tyndere ydervægge med høj isoleringsværdi der giver flere indvendige netto m², ca. 4-5 m² mere på et 200 m² stort hus



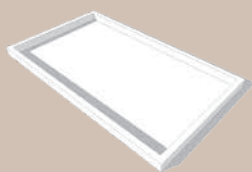
Mursten



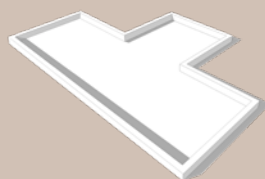
Facadepaneler



Træbeklædning



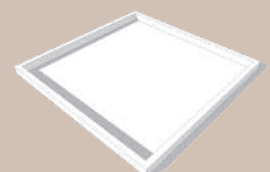
Aflangt



Vinklet



Forskudt



Kvadratisk