

 **Schöck Isokorb®**

Renovering: Gammelt og nyt forenes
Med Schöck Isokorb® type R



Bæredygtig renovering

Hvad gør man med balkonen?



Når man vælger at renovere, så er komfort og energibesparelser højt på dagsordenen. Ved videresalg af boligen ses det ofte, at kravet omkring komfort ikke opfyldes. For at forbedre komforten er det vigtigt, at bygningen er „totalrenoveret“, og her er en kuldebrovrydende løsning afgørende. Hvis man ignorerer kuldebroer i balkonen, accepterer man ikke bare store udgifter grundet de høje energipriser, men man opnår også en øget risiko for fremtidige skader i byggeriet som følge af fugt og skimmelsvamp.

Livskvalitet med balkon

Nye vinduer, nyt tag og en isoleret facade. Det lyder som en større renovering. Men inkluderer det også balkoner? Inkluder balkoner i renoveringen af ejendommen og forøg komfort og livskvalitet.



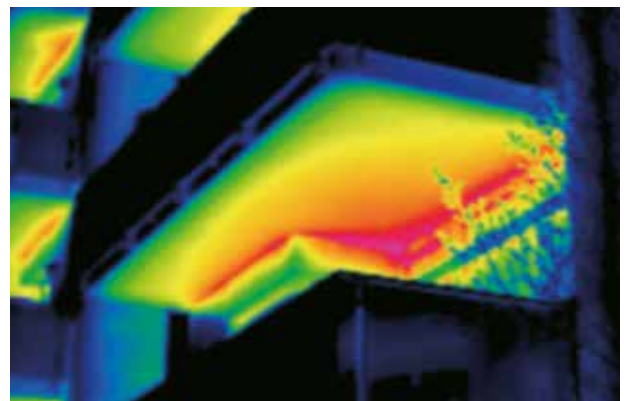
Forebyggelse af fugt og skimmelsvamp

Jo bedre klimaskærmen er isoleret, jo mere bemærker man træk fra en kuldebro. For eksempel i forbindelse med overgangen til balkon. Hvis væggens overfladetemperatur og luftfugtigheden i rummet ikke er afbalanceret, kan dette resultere i forøget risiko for kondens og skimmelsvamp samt udvikling af fugtskade.



Totalrenovering

Investeringer i energibesparende renoveringer er umagen værd, når helheden er overvejet. Hvis balkonen ikke er inkluderet i renoveringen, opstår der typisk en meget stor kuldebro. Dette bidrager til et unødigt energitab.




Schöck Isokorb® R

Sådan renoverer man balkoner

Schöck Isokorb® R

Dette kuldebrofrie tilslutningssystem giver arkitekten mulighed for at renovere med samme standard som for nye bygninger. Med den gennemprøvede Isokorb® teknologi kan man renovere både de eksisterende balkoner og udføre nye balkontilslutninger til eksisterende bygninger. I begge situationer er Isokorb® type R den optimale løsning.

- 
- ① Boltgruppe til montering af balkon
 - ② Armeringsjernet limes i gulvkonstruktionen
 - ③ Der bagstoppes med flydemørtel for at sikre optimal kraftoverførsel

Uanset om opgaven består af renovering af eksisterende bygninger med balkoner eller montering af ny balkon på eksisterende bygninger, er Isokorb® R en sikker og omkostningseffektiv løsning. Isokorb® R kuldebryder tilbyder arkitekter og ingeniører ubegrænset frihed for frithængende og understøttede balkoner.

Schöck Isokorb® - Fra idé til virkelighed:

- ▶ Undersøg gulvkonstruktionen
- ▶ Vælg optimal balkon og Schöck Isokorb® løsning
- ▶ Fjern en eventuel eksisterende balkon
- ▶ Bor huller og monter Schöck Isokorb®
- ▶ Tilslut ny balkon

Tilslutningsmuligheder



Beton - Beton tilslutning: Isokorb® type RK



Beton - Stål tilslutning: Isokorb® type RKS



Stål - Stål tilslutning: Isokorb® type KST

Designfrihed i renoveringen

Teknisk afdeling står til rådighed



Eksempel på renovering af balkon

Alle lejligheder er i dette tilfælde opgraderet med en balkon (se billederne). Balkonerne er fastgjort til bygningen udefra med minimale konstruktionsmæssige ændringer. Beboerne har dermed været ugeneret i hele anlægsfasen. Arkitekten har, udover at have haft stor designfrihed, opnået en optimal termisk adskillelse i konstruktionen ved at anvende Isokorb® som balkontilslutning.





Fra planlægning til udførelse

Vi tilbyder en omfattende service, uanset hvilken støtte du har brug for og hvilket stadie af renoveringen, du står over for. Vi hjælper med at udnytte eksisterende bygninger optimalt og integrere balkoner i dit renoveringsprojekt.

Dette kan vi hjælpe dig med:

- Ekspertrådgivning
- Projekt-relaterede tekniske forslag
- Designværktøj
- Hensigtsmæssige løsninger
- Dokumenteret Isokorb® teknologi

Vores service til din renovering

De forskellige byggemetoder i renoveringsprojekter kræver altid en bygningsspecifik løsning. Du kan i samarbejde med de erfarne ingeniører fra HauCon A/S, der er tætte samarbejdspartnere med producenten Schöck, finde frem til den helt rette løsning. Tlf.: +45 8622 9393 eller via e-mail: info@haucon.dk

Brug for rådgivning og mere information? Besøg os på Schöck hjemmesiden



Få mere information og find hele produktprogrammet for Schöck Isokorb® på www.schoeck.dk.

HauCon A/S
Lægårdsvej 19
DK-8520 Lystrup
Tlf: + 45 8622 9393
info@haucon.dk
www.haucon.dk
www.schoeck.dk

Distributed by
HAUCON®


Innovative Building Solutions