

ISOVER WeatherProof® Facade System

Nemmere og hurtigere

Tidsbesparende og vejrbestandig
hulmursisolering til nybyggeri.

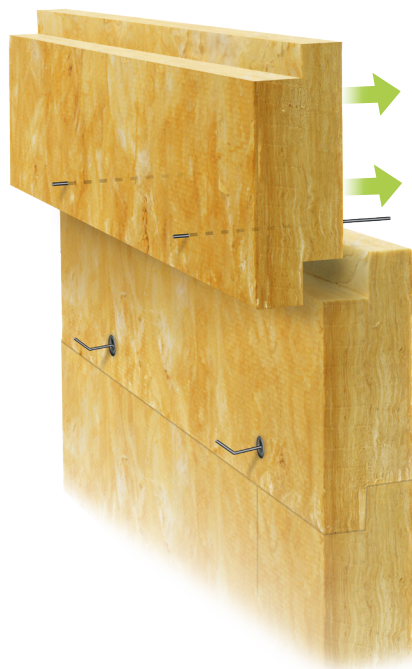


Effektiv byggeproces

Effektiv glasuldsisolering

ISOVER WeatherProof® Facade System er et **innovativt og effektivt facadesystem**, der anvendes til nybyggeri. Primært til nye etageboliger, hvor der ønskes skalmuring – men også til lavt byggeri med større facadearealer.

ISOVER WeatherProof® Facade System består bl.a. af glasuldselementer i λ 30, der er modstandsdygtige over for vejrliget i op til 12 måneder. Man kan derfor mure, når vejr og tid tillader det.



ISOVER WeatherProof® Facade System består af bagmursisolering ISOVER murfilt, ISOVER WeatherProof® facadelementer og ISOVER WeatherProof® låseskiver.

Når facadeelementerne er trykket sammen, låses de til facaden med murbindere og låseskiver.





Fordele ved ISOVER WeatherProof® Facade System:

- ✓ Nem visuel kontrol sikrer god kvalitet i udførelsen
- ✓ Ubrændbar isolering med høj ydeevne
- ✓ Nem installation - kan udbydes i særskilt entreprise
- ✓ Kan stå ubeskyttet i op til 12 måneder
- ✓ Hurtigere byggeproces med færre stop pga. vejrliget
- ✓ Fleksibelt materiale og nemt at tilskære

Attraktiv totaløkonomi

Den effektive byggeproces og tidligere afslutning giver tidlig ibrugtagning af bygningen.

Beregninger kan dokumentere økonomien.



Tekniske fakta:

Vejrbestandig:

ISOVER WeatherProof® isoleringen kan tåle at stå ubeskyttet i op til 12 måneder. Kun de få yderste mm bliver fugtige. Denne fugt fordamper hurtigt, når regnen ophører.

Modstår store vindbelastninger:

ISOVER WeatherProof® Facade System er testet til at kunne modstå de største vindbelastninger i Danmark.

Ubrændbar:

Glasuld er klassificeret som "ubrændbar", hvilket er den bedste brandklassifikation. Når ISOVER WeatherProof® isoleringen er fastholdt på facaden, virker den som et brandskjold.

Formstabil over tid:

ISOVER WeatherProof® isoleringen beholder sin isoleringsevne uændret over tid. Sprækker og revner i samlinger opstår ikke, da produktet ikke reagerer på temperatursvingninger eller sollys.

Udseende:

Når ISOVER WeatherProof® isoleringen gennem længere tid er blevet påvirket af vejrliget, vil overfladen på isoleringen få en farveændring. Dette betyder intet for isoleringens funktionalitet.

Høj isoleringsevne:

ISOVER WeatherProof® Facadeelementer har en isoleringsværdi på λ 30. Bagmursisolering: ISOVER Murfilt i tykkelse og λ -klasse efter eget valg.



Grundlaget for et godt og ansvarligt byggeri

Det er vores mål at levere produkter og systemer, der kan være med til at optimere byggeriet. Både når det gælder funktionalitet, energioptimering, arbejdsmiljø og effektive arbejdsprocesser på byggepladsen.

Grundlaget for denne målsætning er bl.a. disse egenskaber og pejlemærker for Saint-Gobain ISOVER glasuldsløsninger:

Bedste performance

Varmeisolerende, ubrændbar, fugtafvisende og lydisolierende.

Høj komfort og godt arbejdsmiljø

- Lav vægt og nem transport
- Berøringsvenlig. Minimal støvafgivelse med G3 touch
- Ingen tunge løft
- Godkendt til miljømærkede huse

Effektiv montage

Håndteringsvenlige, bløde og fleksible. Vores lette glasuldsprodukter er komprimeret i pakken og opnår hurtigt fuld genindvindingsstykkelse. Nemme at skære i og tildanne – uden at flosse. Formstabile.



Miljøvenlig og bæredygtig

Hos Saint-Gobain ISOVER arbejder vi hele tiden på at blive bedre til at udvikle og producere isoleringsprodukter, der er bæredygtige i alle led. På fabrikken, på byggepladsen, i de færdige byggerier, i samfundet og ikke mindst i fremtiden. Her er nogle fakta og fokusområder:

- 75% genbrugsglas
- Brugt isolering genanvendes til produktion af nye produkter
- Stor komprimering = mindre transportbelastning
- Produkterne holder hele bygningens levetid

Har du brug for rådgivning til et projekt?

Kontakt os for en uforpligtende dialog
eller læs mere på isover.dk/WeatherProof



Saint-Gobain ISOVER

Østermarksvej 4

6580 Vamdrup

Telefon: 72 17 17 17

E-mail: isover@isover.dk

www.isover.dk