



Indvendig efterisolering

Indvendig efterisolering er den rigtige løsning til kolde ydervægge, hvor man har et ønske om at bevare facadens udseende, f.eks. ved mursten, ornamenter eller andre arkitektoniske udtryk.



Indvendig efterisolering er også den rigtige løsning, hvor man lægger vægt på facadens holdbarhed. En stenfacade, der har bevist sin holdbarhed i årtier eller århundreder, bør stå i sin oprindelige udformning.



KEIM iPor systemet er et mineralsk efterisoleringssystem, som takket være sine kapillaraktive og diffusionsåbne egenskaber forbedrer rumklimaet og modvirker fugt- og skimmelskader. KEIM iPor hæver rumtemperaturen, fjerner kondens og isolerer kuldebroer.



Systemets grundprodukt er en mineralsk calcium-silikat plade, der fungerer uden dampspærre på det rensede og forberedte murværk. Pladen fås i forskellige isoleringstykkelser og med opsætningsmørtel og øvrigt nødvendigt tilbehør for en færdig løsning:



- Isoleringsplader i otte tykkelser fra 50 – 200 mm, varmeledningsevne 0,042 W/(mK)
- Lysningsplader og loftskiler
- KEIM Mycal-Por opsætningsmørtel og slutpuds
- Armeringsnet
- KEIM silikatfarve til indendørs brug
- Tilbehør i form af fyldmaterialer, beslag og dybler



KEIM iPor systemet er mineralsk og derfor ikke brændbart.