

## FAKTA

Primalux har udviklet Europas mest effektive og bedst dokumenterede ovenlys til brandsikring. Virksomheden producerer markedets mest energi-rigtige facadeløsninger i glas/alu. Der lægges stor vægt på design tilpasset byggeriets samlede arkitektur. Et ovenlysvindue fra Primalux leveres færdigsamlet og skal blot løftes på plads og skrues fast.



Vores tagløsninger med ovenlys er altid billigst målt ud fra totaløkonomi.

Direktør Kurt Nielsen

# NÅR DEN BILLIGSTE LØSNING ER DYREST



Alle modeller har isolerede karme og specialudviklede konstruktioner, som udelukker kuldebroer.

**Ovenlysvinduer er mange ting. Primalux adskiller sig fra alle andre på markedet ved at være førende inden for lavenergi og dokumentation**

TEKST: Gorm Grove FOTO: Kent Krogh

**E**t ovenlysvindue er ikke bare et ovenlysvindue. Primalux adskiller sig fra alle andre på markedet dels ved at være førende inden for lavenergi ovenlys, dels ved at være dansk design i verdensklasse.

Specielt energibesparelserne ligger direktør Kurt Nielsen, Primalux A/S, meget på sinde. Virksomheden har markedets bedst dokumenterede produkter, og kvaliteten kan ses ned i mindste detalje og tydeligt mærkes på økonomien. Samtidig opfordrer Kurt Nielsen arkitekter, ingeniører, bygherrer og entreprenører til at kigge på varmetabet målt i watt i stedet for i U-værdier.

### Interessante tal

- Når man gør det, kommer der nogle helt andre og langt mere interessante tal frem for, hvor stort varmetabet egentlig er på en tagflade med ovenlys. Og så kan den tilsyneladende billigste løsning, som opfylder lovens krav, inden for få år gå hen og blive den dyreste. Vi opstiller de forskellige muligheder, så bygherren får et reelt valg, siger direktør Kurt Nielsen.

### Dokumentation

Baggrunden for hans udtalelser er Primalux' studier og beregninger af varmetabet i tagkonstruktioner, der bekræftes af DTU. - Vores tagløsninger med ovenlys er altid billigst målt ud fra totaløkonomi. Det gælder både med hensyn til opførelsesomkostninger og set ud fra løbende driftsomkostninger, siger Kurt Nielsen.

For enhver bygherre er fakturabeløbet ofte afgørende for valg af leverandør. Men han opfordrer bygherrerne til at dykke lidt længere ned i de energibesparelser, de bliver præsenteret for i et projekt, inden de beslutter sig for valg af leverandør.

- Det tilbud, der overholder lovgivningen, er ikke nødvendigvis det billigste for bygherren. Når varmebesparelserne medregnes, vil vore lavenergi-ovenlys altid være billigere end traditionelle ovenlys. Huset får en gratis merværdi, samtidig med at udledningen af CO<sub>2</sub> reduceres. Ved ethvert nybyggeri vil vi gerne medvirke til at synliggøre bygherrens totale investering ved at øge isoleringen i forhold til besparelsen på energiforbruget, incl. tilbagebetalingstiden. Den service og viden har vi valgt at stille til rådighed gratis, siger Kurt Nielsen.

### Mindre isolering

Fakta er, at ovenlysvinduerne fra Primalux isolerer så godt, at bygherren kan reducere isoleringsmængden markant andre steder og dermed opnå en bedre totaløkonomi i sit byggeprojekt. Alle modeller har isolerede karme og specialudviklede konstruktioner, som udelukker kuldebroer. Det fører til besparelser i varmeøkonomien på helt op til 40 pct. i forhold til typiske ovenlys.

Primalux A/S blev stiftet 1. januar 2000 efter adskillige års produktudvikling i virksomheden Primatag A/S. I dag beskæftiger virksomheden ca. 35 personer, som alle arbejder med det formål at producere Europas mest energi-rigtige ovenlys.

[www.primalux.dk](http://www.primalux.dk)