

Tilskud og fradrag gør papiruld billigt

Af Henrik Helmer Petersen

Det har aldrig været billigere at efterisolere. Papiruld er en attraktiv løsning.

Isolering og efterisolering er ofte den nemmeste, billigste og hurtigste måde at reducere varmeomkostninger på. Og med prisstigninger på de fleste opvarmingskilder på op mod 20 procent de sidste ti år, har det aldrig været mere aktuelt end lige nu.

Dertil er der godt nyt for husejerne. For efterisolering har aldrig været billigere.

- Vælger man at benytte papiruld til efterisolering, sparer man, hvad der svarer til 50 procent af normalprisen på en hulmursisolering og 25 procent på en loftisolering, fortæller autoriseret isolatør Andreas Jensen fra Papiruld Danmark A/S.

Det skyldes to ting. En tilskudsordning og håndværkerfradraget.

Tilskud

Papiruld Danmark har indgået et samarbejde med HMN Naturgas I/S om at formidle tilskud til efterisolering af boligen. Det betyder, at når man efterisolere bo-



Papiruld blæses ind med højt tryk med en slange. Dermed undgår man at bære materialet gennem huset.

ligen med papiruld kan få 38 øre i tilskud fra HMN Naturgas I/S pr. kWh, man sparer ved at efterisolere.

Tilskuddet afhænger af hvor meget isolering, der allerede ligger i konstruktionen og hvor stort et areal, der skal isoleres.

Sparer 25-50 pct.

Folketinget vedtog 1. juni sidste år det såkaldte håndværkerfradrag, som er en

fradragsordning i skatten for lønudgifter på op til 15.000 kroner til vedligeholdelse i hjemmet. Ordningen kører året ud, og med den kan husejere, der vælger at efterisolere, få cirka en tredjedel af håndværkerens lønudgift tilbage i skat.

- Hvis man lægger tilskuddet fra HMN Naturgas og besparelsen fra fradragsordningen sammen, svarer det til, at man lige nu får cirka 50 procent i rabat på en hulmursisolering og 25 procent i rabat på en loftisolering. Dertil kommer en lavere

Fakta papiruld

Papiruld er et såkaldt isoleringsgranulat, som lægger sig tæt om installationer og i hulrum. Ifølge Varmeisoleringsforeningen isolerer papiruld ti procent bedre end andre typer granulat.

Papiruld har en høj brandmodstand, er fugtbestandigt, har fortræffelige lydisolerende egenskaber og er et særdeles miljøvenligt materiale, der kun udleder små mængder CO₂ under produktionen i forhold til andre typer isoleringsmateriale.

varmeregning fremover, siger Andreas Jensen.

Ikke alene er der penge at spare på varmeregningen, man kan også forvente et forbedret indeklima.

- Vi oplever, at temperaturen på husets ydervæg stiger med seks-syv grader, når man benytter papiruld som hulmursisolering, og det har stor betydning for komforten hos husets beboere, når man slipper af med træk henover gulve og kuldenedfald fra vægge og lofter. Det bliver simpelthen rarere at bo i huset, slutter Andreas Jensen.