

Brandsikkerhed



Papirisolering har en brandhæmmende effekt.

Spar penge...

EKSEMPEL 1:

Et loft på 120 m², med eksisterende 100 mm isolering – lægges 200 mm Papirisolering ovenpå.

Dette koster kr. 13.500,-

Dertil kommer evt. udgifter til at hæve gangbro, etablere vindbegrænsninger m.m.

BESPARELSE:

120 m² loft x kr. 47,- giver en årlig besparelse på kr. 5.640,-
I løbet af 10 år giver det en SKATTEFRI GEVINST på op til kr. 56.400,-*

Samtidig bliver bokomforten væsentlig forøget!

EKSEMPEL 2:

I et hus med 70 m² hulmur vil det typisk koste kr. 8.000,- at efterisolere med Papirisolering.

BESPARELSE:

70 m² hulmur x kr. 50,- giver en årlig besparelse på kr. 3.500,-
I løbet af 10 år giver det en SKATTEFRI GEVINST på op til kr. 35.000,-*

*Besparelsen er baseret på Energistyrelsens tal.

Optimal isoleringsevne!



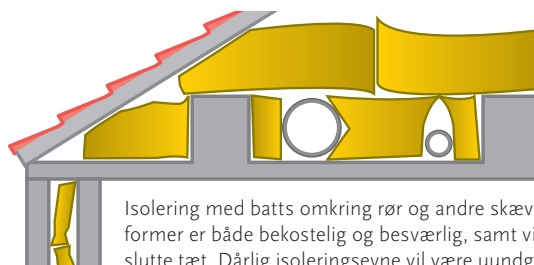
Papirisolering lægger sig helt ind til alle former og fylder sprækker og revner, så det danner en helt tæt isolering.



Ved isolering med batts kan der opstå sammenpresninger eller steder, hvor de ikke slutter helt præcist. Begge dele giver kuldebroer, hvor varmen slipper igennem.



Isolering med Papirisolering er altid tætslutende – uanset omgivelserne. Du sikres ALTID en professionel isolering uden kuldebroer.



Isolering med batts omkring rør og andre skæve former er både bekostelig og besværlig, samt vil ikke slutte tæt. Dårlig isoleringsevne vil være uundgåelig.

GRATIS TILBUD/OPMÅLING

LYKKEBJERG ISOLERING · KROENBORGVEJ 21 · 4550 ASNÆS

TLF: 2026 0917

E-MAIL: mail@odsherred-papirisolering.dk

THERMOFLOC® | ISOLATØR

Papirisolering...



LYKKEBJERG ISOLERING

VARME · KULDE · LYD · BRAND

www.odsherred-papirisolering.dk

www.odsherred-papirisolering.dk

www.odsherred-papirisolering.dk

Papirisolering er et gennemtestet kvalitetsprodukt, der gør isolering både lettere og mere effektivt!

- Papirisolering er cellulosefibre bestående af overskuds- og returaviser. Dette findeles og imprægneres imod påvirkning af brand, råd og skadedyr.
- Papirisolering udmærker sig ved at være genbrug.
- Papirisolering fremstilles som løsuldd, der er hurtigt, nemt og behageligt at arbejde med.
- Papirisolering indeholder ikke syntetiske fibre, og udsætter ikke brugeren for kløe, svie og ubehag.

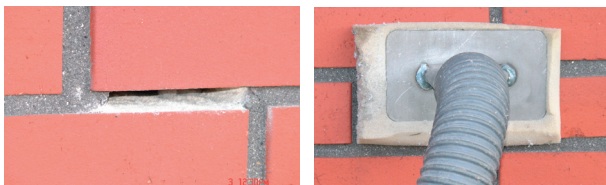


Et uisolert hus bruger 3 gange mere energi end et hus der er topisolert!

Hvorfor indblæsning er at foretrække

Vær opmærksom på, at målinger af isoleringsevnen (U-værdien) foretages midt på et batt. Lægges batts ikke helt perfekt, opstår der hulrum eller sammenpresninger, der svækker isoleringsevnen og lader varmen passere.

Batts og måtter har en bestemt tykkelse. Ved isolering, hvor der er kanter, rør og skæve vinkler kræves det, at måtterne skæres til. Det er svært at gøre præcist. Isolering med Papirisolering har ingen samlinger eller hulrum, men former sig perfekt efter omgivelserne.



Her blæses Papirisolering ind i hulmuren.
– Kun et lille hul i fugen mellem murstenene er nødvendigt!

Papirisolering er genbrug, hvilket gør det til et godt og miljørigtigt valg!



Her udblæses Papirisoleringen på et loftrum.

Hvor kan jeg med fordel isolere med Papirisolering?

I beboelseshuse kan Papirisolering anvendes i alle tørre og ventilerede konstruktioner så som:

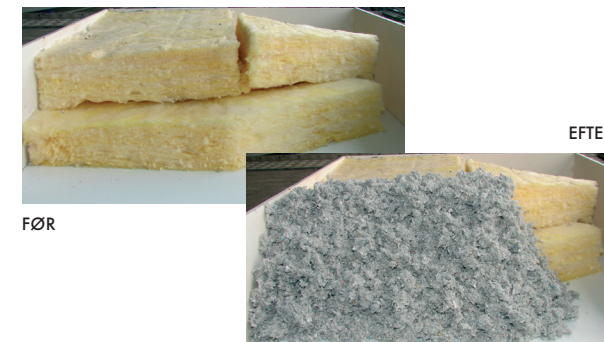
- Hulmure
- Loftkonstruktioner
- Skrålofter
- Krybekældere
- Etageadskillelser
- Uudnyttet loft- og skunkrum
- Indervægge
- Flade tage
- Indvendig isolering af massiv ydermur
- Isolering af ydermur med træskellet m.v.

VARME • KULDE • LYD • BRAND

25% lavere energiforbrug

Ifølge en undersøgelse er Papirisolering så godt, at energiforbruget i to ens huse er 25% lavere i huset, der er isoleret med Papirisolering, end huset, der er isoleret med traditionel isolering.

En væsentlig årsag til de gode resultater er bl.a., og som før nævnt, at Papirisolering former sig perfekt til omgivelserne og dermed undgår revner, sprækker og dårlige samlinger.



FØR

EFTER

Miljø og indeklima

Med Papirisolering kan man bygge helt uden brug af plastdampspærre. Det betyder i praksis, at både bolig og konstruktioner kan ånde.

FAKTA: By og Byg* har ved forsøgsmålinger bevist, at plastdampspærre er unødvendigt ved Papirisolering. (*uvildigt forskningsinstitut)

Sikkerhed og garanti

Lykkebjerg Isolering udarbejder kvalitetsattester på alle opgaver. Samtidig er vi underlagt kvalitetskontrol i samarbejde med Dansk Teknologisk Institut og vores leverandør Papirisolering Danmark. Lykkebjerg Isolering er aut. af Papirisolering Danmark, som desuden har en forsikring, der dækker op til 10.000.000 kr.

VARME • KULDE • LYD • BRAND