



HØJ
ISOLERINGSVÆRDI
LAMBDA 0,037 W/mK



Dtradings

**KLIMATECFLOCK PAPIRISOLERING
- TIL DEN KLOGE LIVSTIL**

www.dtradings.dk



**HØJ
ISOLERINGSVÆRDI
LAMBDA 0,037 W/mK**

DAGENS AVIS VARMER

Forøg husets værdi og oplev samtidig en fordelagtig besparelse, ved en energirenovering af din bolig med papirisolering.

Papirisolering fra Dtradings er et isoleringsmateriale, der fremstilles af aviser som kommer i en mølle og bliver til granulat, hvorved man får et miljøvenligt isoleringsmateriale. Granulatet blæses efterfølgende ind i, eller ud på den konstruktion, der skal isoleres.

Papirisolering fra Dtradings har fremragende isoleringsegenskaber, lambda 37, og er særdeles effektivt, da det ved indblæsningen når ud i selv de yderste sprækker og lægger sig fint omkring alle rør og man således undgår kuldebroer. Papiruld er meget lydisolerende. Holder kolden ude om vinteren, og har fremragende egenskaber til at holde varmen ude om sommeren.

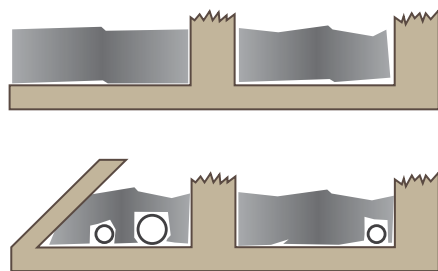
Man tilsætter papirisoleringen brand og svampehæmmende mineralske salte, i form af borarter og uorganiske salte og begge i så begrænsede mængder, at materialet stadig kan komposteres.



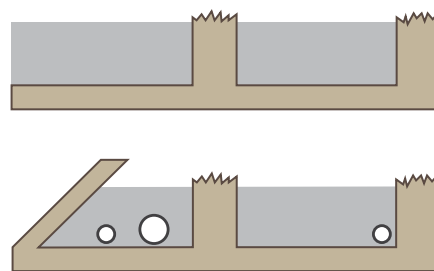
Miljømærket for
ansvarligt skovbrug



TRADITIONEL ISOLERING



ISOLERING MED PAPIRULD



DEN UNIKKE KONSISTENS

Ved anvendelse af traditionel isolering kan der forekomme steder, hvor isoleringen ikke slutter tæt. Specielt omkring rør, installationer og andre skæve former. Det giver kuldebroer hvor varmen slipper igennem, med stort varmetab og høj varmeregning til følge.

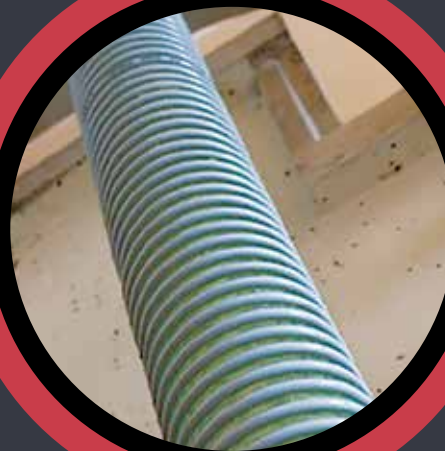
KLIMAtecFLOCKS unikke konsistens som løs granulat gør, at rør og installationer bliver dækket og alle revner og sprækker bliver fyldt ud, når papirisoleringen blæses ind. Det forhindrer kuldebroer og sikrer et minimum af varmetab.

VIGTIG INFO OG FAKTA

- FSC godkendt
- God økonomi
- Høj brandmodstand
- Høj isoleringsevne - lambda 37
- God til at holde varmen ude om sommeren
- Meget lydisolerende
- Papiruld er fugttransporterende
- Mus og skadedyr kan ikke lide at bo eller bygge rede i papiruld
- Klør og kradser ikke og giver ikke allergiske reaktioner

ANVENDELSE

- Loftkonstruktioner
- Etageadskillelser
- Skillevægge
- Uudnyttet loft og skunk rum



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Godkendelse	Europæisk teknisk godkendelse ETA-04/0080
Sammensætning	Fibre af avispapir $\geq 90\%$, flammebeskyttelse (letmetalsalte og borsyre)
Varmeledningsevne λ	0,037 W/(m · K) ved 25–65 kg/m ³ Nominel værdi λ_D iht. ETA-04/0080
Brandforhold	Iht. DIN EN 13501-1: B-s2,d0
Leveringsform	12,5 kg sække, paller á 262,5 kg



**HØJ
ISOLERINGSVÆRDI
LAMBDA 0,037 W/mK**



Dtradings

Dtradings
Nørdamvej 13
DK 9632 Møldrup
salg@dtradings.dk
www.dtradings.dk
Tlf.: +45 26210511