



**storm**<sup>®</sup>  
KLIMASKÆRM

# dampspærrefolie **20**

Dampspærrefolie 20 er udviklet iht. europæisk standard EN13984 for dampspærre i EU. Folien er CE-mærket og har en dokumenteret levetid på min 20 år.

**Folien er:**

- Godkendt med min. 20 års dokumenteret levetid.
- Robust og har en høj diffusionsmodstand.
- Transparent folie, produceret i 100% regenerat (genanvendt plast).



# dampspærrefolie 20

Dampspærren anbringes maksimalt 1/3 inde i isoleringslaget - set fra den varme side

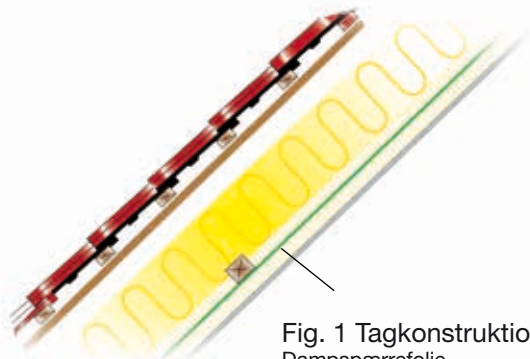


Fig. 1 Tagkonstruktion  
Dampspærrefolie



Fig. 2 Vægkonstruktion  
Dampspærrefolie

**20** ÅRS LEVETID  
DOKUMENTERET

Varenr.	Tunnr.	Tykkelse	Størrelse	z-værdi (EN 1931 GPam2s/kg) +/- 10%
1470	1622178	0,20 mm	2 x 50 m - plano	500
1471	1621375	0,15 mm	2 x 25 m	400
1472	1504817	0,15 mm	2 x 50 m	400
1474	1504818	0,15 mm	4 x 50 m	400
1475	1621381	0,20 mm	2 x 25 m	500
1476	1504819	0,20 mm	4 x 50 m	500
1477	1604703	0,20 mm	4 x 25 m	500
1478	1504820	0,20 mm	4 x 50 m	500

Øko CE-folie, CE-mærket og produceret iht. EN 13984 - Fremstillet af 100% transparent regenerat

## Montering af dampspærrefolie

Dampspærrefolie monteres på den varme, indvendige side af isoleringen – 1/3 inde i isoleringen.  
(Se figur 1+2)

### Fig. regler bør overholdes

Dampspærren bør sættes op sidst i byggefasen. Derved begrænser du risikoen for skader mest muligt. Dampspærren skal dog altid sættes op før opvarmning påbegyndes. Ellers kan byggefugt trænge ud i konstruktionen.

Før du går i gang bør du sikre dig, at dampspærrefolien ikke på nogen måde er beskadiget.

### Samlinger

Alle samlinger skal laves som klæbende løsninger. Vi anbefaler du anvender **YELLOW-LINER** og **GREEN-LINER** dampspærretape og **Storm folieklæber**, som sikrer den optimale lufttæthed. Samlinger skal laves på et fast underlag, f.eks. et bræt eller et pladestykke - og du skal have et overlæg på mindst 150 mm.

Opsætning af dampspærre på træ og andet sømfast materiale foretages med hæfteklammer.

Disse bør altid dækkes med **YELLOW-LINER dampspærretape** der anvendes på langs og tværs.

**GREEN-LINER**, vores fleksible dampspærretape anvendes rundt om bjælker og ved hjørner.

På stålskelet skal dampspærren sættes op med dobbeltklæbende tape.

Som lufttætning i forbindelse med kabel- og rørgennemføringer anvendes **Storm Gennemføringer**, der fås i mange dimensioner.

### Opbevaring

Dampspærrefolie skal opbevares mørkt og køligt i original emballage uden at folien udsættes for direkte eller indirekte lyspåvirkning.

### Miljø

Dampspærrefolie er fremstillet af polyethylen (PE). Det kan ved bortskaffelse regenereres og forarbejdes til andre plastikprodukter eller brændes på et forbrændingsanlæg, uden at der udvikles giftstoffer.

**storm**<sup>®</sup>  
COVER SOLUTIONS  
BYG · AGRO · INDUSTRI

Eric Storm A/S · Energivej 27 · DK-5260 Odense S  
tel (+45) 66 13 53 64 · fax (+45) 66 13 53 85 · info@eric-storm.dk