



størm®

KLIMASKÆRM

100%
NYVARE
– din garanti for kvalitet

dampspærrefolie **30**

Dampspærrefolie 30 er udviklet iht. europæisk standard EN13984 for dampspærre i EU og opfylder anbefalingerne fra Erhvervs- og Byggestyrelsen. Dampspærrefolie 30 er CE-mærket med en dokumenteret levetid på min 30 år. CE-mærkningen er påtrykt folien.

Folien er:

- Tilsat UV-absorber.
- Robust og har en høj diffusionsmodstand.
- Grøntonet og pakket i grøn emballage, så den adskiller sig tydeligt fra øvrige folier.



dampspærrefolie 30

100%
NYVARE
– din garanti for kvalitet

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

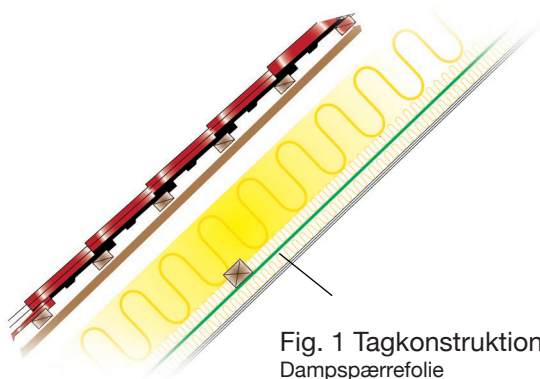


Fig. 1 Tagkonstruktion
Dampspærrefolie

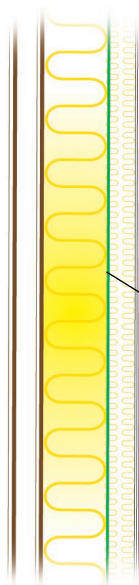


Fig. 2 Vægkonstruktion
Dampspærrefolie

30 ÅRS LEVETID
DOKUMENTERET

Varenr.	Tunnr.	Tykkelse	Størrelse	
1415	5341200	0,15 mm	1,25 x 50 m	Plano
1419	1483919	0,15 mm	2,00 x 25 m	
1420	5240929	0,15mm	2,00 x 50 m	
1422	5260610	0,15 mm	3,00 x 50 m	
1423	5240926	0,15 mm	4,00 x 50 m	

Z-værdi: 400 +/- 10% i henhold til EN1931

Dampspærrefolie 30 er CE-mærket og produceret
iht. DS/EN 13984 - grøntonet.
Fremstillet af 100% nye råvarer.

Montering af dampspærrefolie

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

Fig. regler bør overholdes

Dampspærren bør sættes op sidst i byggefasen. Derved be-
grænser 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.
Teknologisk Institut anbefaler, at der ved montering bruges en
samlet **systemløsning**. Dvs. at de anvendte produkter sup-
plerer hinanden og passer sammen.

Samlinger

Alle samlinger skal laves som klæbende løsninger.
Vi anbefaler, at du bruger dampspærretape og folieklæber.
Det giver den optimale lufttæthed. I forbindelse med tætning
af langs- og tværgående løsninger bør du anvende YELLOW-
LINER. Rundt om bjælker mv. anvendes GREEN-LINER damp-
spærretape. 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.

Varenr.	Tunnr.	Tykkelse	Størrelse	
1335	5353046	0,20 mm	0,50 x 100 m	Plano
1429	1483920	0,20 mm	2,00 x 25 m	
1430	5240927	0,20 mm	2,00 x 50 m	
1345	5181157	0,20 mm	2,00 x 50 m	Plano
1432	5260611	0,20 mm	3,00 x 50 m	
1433	5240928	0,20 mm	4,00 x 50 m	
1435	1491270	0,20 mm	5,00 x 50 m	
1436	5260612	0,20 mm	6,00 x 50 m	
1437	1494265	0,20 mm	4,00 x 25 m	

Z-værdi: 500 +/- 10% i henhold til EN1931

Disse bør altid dækkes med **YELLOW-LINER dampspærre-
tape**. På stålskelet skal dampspærren sættes op med dobbelt-
klæbende tape – **Storm TWIN-LINER**.
Som lufttætning i forbindelse med kabel- og rørgennem-
føringer 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 inddirekte
lyspåvirkning.

Miljø

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

Yderligere information

Se www.eric-storm.dk for yderligere information om damp-
spærre, systemløsning og montering.

storm[®]
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