

DAFA EcoFoil™ dampspærre

DAFA EcoFoil dampspærrefolie indgår i DAFA AirStop System og er en miljøvenlig 100% regenereret CE-mærket PE-folie i 0,20 mm. DAFA EcoFoil er diffusionstæt og sikrer dermed, at fugt ikke vandrer ud i konstruktionen.

Garanti.

DAFAs funktions- og produktgaranti dækker i 15 år. Det betyder, at DAFA påtager sig alle omkostninger ved levering, udtagning og montering af de produkter, der indgår i konstruktionen.

Anvendelse

Anvendes i loft, vægkonstruktioner. Når du vælger DAFA EcoFoil sammen med de øvrige produkter i DAFA AirStop System-serien er du sikret et gennemtestet og holdbart system tilpasset den indvendige klimaskærm.

Materialet

DAFA EcoFoil består af en 100% regenereret CE-mærket Polyethylen (PE) banevare. Folien har en stor træk- og rivstyrke trods dens kun 0,20 mm tykkelse.

Materialet tåler direkte sollys i max. 3 mdr. og må ikke udsættes for direkte kontakt med træimprægnering tilsat opløsningsmidler.

DAFA EcoFoil er optaget i Nordic Ecolabellings database for byggeprodukter, som kan anvendes i Svanemærket byggeri.

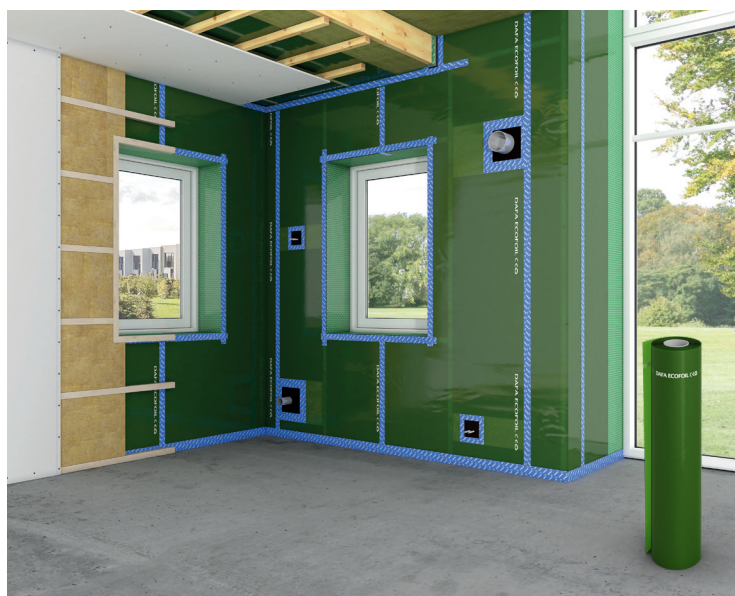
Transport, levering og lagring

Oprullet på rør af genbrugspap, emballeret tæt pakket i PE-folie. Transporteres og opbevares liggende på europalle. Opbevares beskyttet mod vejrlig og direkte sol. Må maks. stables i 2 paller højde.



Kvalitetssikring

DAFA ProFoil er CE-mærket efter EU standard EN 13984



Med DAFA EcoFoil som dampspærre i bygningsdele og konstruktioner med risiko for byggefugt, sikres effektivt mod skimmel, svamp og råd.

Tekniske specifikationer

Længde 50m | 46,5m | 25m | 24,10m

Banebredde 2m | 2,15m | 4m | 4,15m

Tykkelse 0,20 mm

Rullebredde 1 m

Damptæthed i sd-værdi $\geq 80m$

Brandklasse F

Farve Grøn

DAFA nr
2x50m - 620014175
2,15x46,5m - 620027184
4x25m - 620022022
4,15x24,10 - 620027186

EAN nr
2x50m - 5705636342245
2,15x46,5m - 5705636426457
4x25m - 5705636394695
4,15x24,10 - 5705636426464

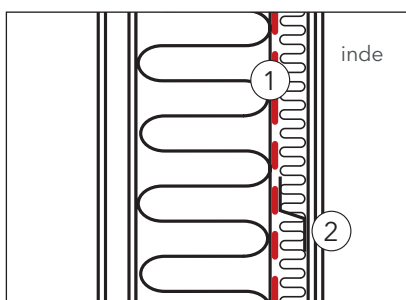
DB nr
2x50m - 1343810
2,15x46,5m - 1845603
4x25m - 1602180
4,15x24,10 - 1845605

DAFA EcoFoil™ dampspærre

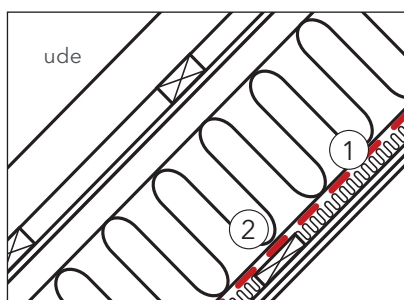
Udførelse

Dampspærren må max. placeres 1/3 inde i det totale varmeisoleringslag målt fra varmeste side af isoleringslag. Underlag for loftsbeklædning kan monteres udenpå dampspærren i dimension, således el-installationer o.lign. kan trækkes uden alt for mange gennembrydninger.

Ved fastgørelse af DAFA EcoFoil på sugende underlag, eks. på puds, beton eller ubehandlet træ, anvendes DAFA folieklæb



Principløsning - Let ydervæg i stål
1. DAFA EcoFoil hæftes med dobbeltklæbende tape til underlag af stål.
2. Evt. monteres z-profiler med plads til el m.v.



Principløsning - Skråvæg i tagkonstruktion af træ
1. DAFA EcoFoil hæftes med hæfteklammer til underlag af træ
2. Evt. forskalles med plads til el m.v.

Projektering

Ved projektering af utraditionelle og alternative konstruktioner, bør der altid foretages en vurdering af fugtforhold og konstruktion, for valg af rigtig dampspærreløsning.

Tæthed

DAFA EcoFoil tilhører typen af diffusionstætte dampspærre. Med en sd værdi på ≥ 80 m er folien tæt.

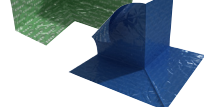
Sd-værdi omregningsfaktor til z-værdi er ca. 5,7.



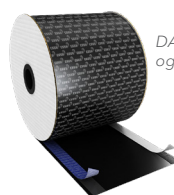
Dampspærrefolien monteres med overlæg og tapes med DAFA dampspærretape.

Et udvalg af øvrige produkter i DAFA AirStop System

DAFA ind- og udvendt hjørne



DAFA universal rør- og kabelkrave



DAFA PE sokkel- og remfolie



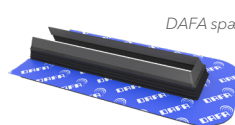
DAFA blå og grøn dampspærretape



DAFA dobbeltklæbende dampspærretape



DAFA folieklæb



DAFA spærfodskrave



DAFA PE lysningsfolie

10/2019

