



# DAFA

## DAFA AirVent System®

- komplette løsninger til tak og fasader



Last ned EPD her: [www.dafa-build.com/dk/epd](http://www.dafa-build.com/dk/epd)  
eller scan QR koden

Folier til undertak

Vindsperrer til fasader

Systemtilbehør





# - komplett system til undertak og vindsperrer

## Undertakfolier

DAFA RooFoil 150™

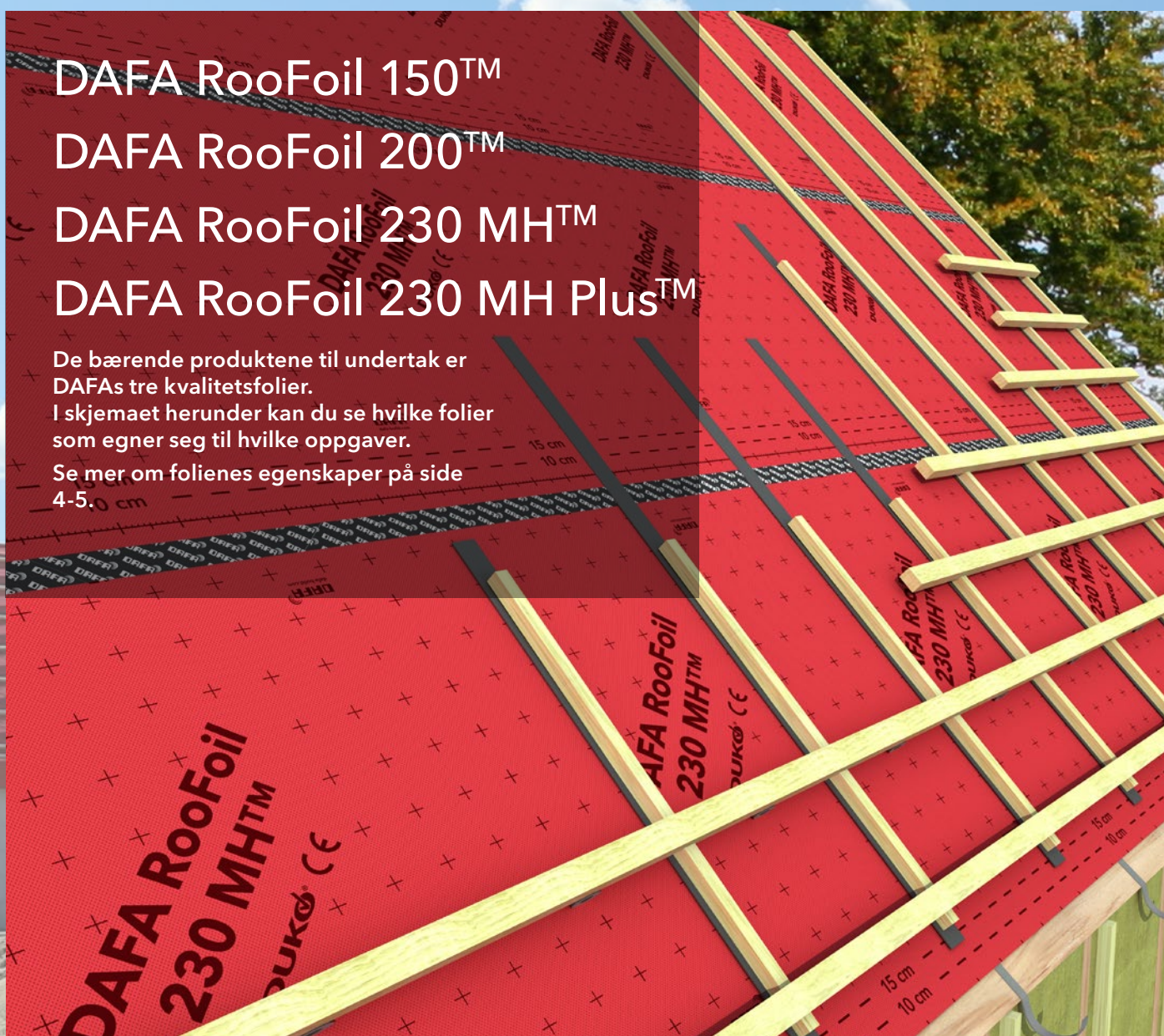
DAFA RooFoil 200™

DAFA RooFoil 230 MH™

DAFA RooFoil 230 MH Plus™

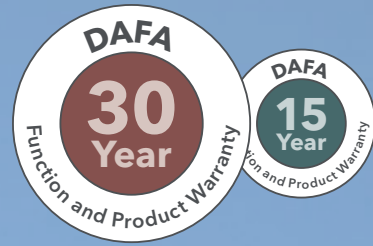
De bærende produktene til undertak er  
DAFAs tre kvalitetsfolier.  
I skjemaet herunder kan du se hvilke folier  
som egner seg til hvilke oppgaver.

Se mer om folienes egenskaper på side  
4-5.





Produktene i DAFA AirVent System er omfattet av DAFA's attraktive funksjons- og produktgaranti på henholdsvis 15 eller 30 år. Les mer på side 11.



## Vindsperrefolier til fasader

DAFA WindFoil 95™

DAFA Windfoil 130™

DAFA WindFoil 210 UV FirePro™

Til vindsperreløsninger kan du velge mellom DAFA's tre folier, som alle er velegnet til lette fasadekonstruksjoner.

Les mer på side 6-7.





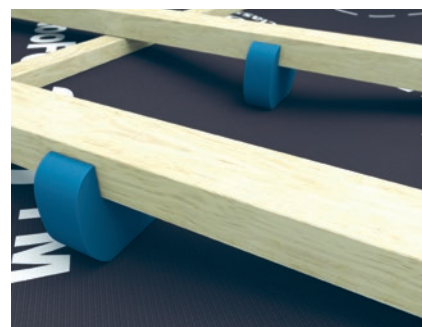
DAFA AirVent System®

# Folier til undertak

En sterk folie gir tette tak

DAFA AirVent System er gjennomtenkte løsninger bestående av produkter som gjør det enkelt å lage et tett og holdbart undertak.

De fire sterke og diffusionsåpne takfoliene utgjør sammen med et omfattende tilbehørsprogram hele systemet for både nybygg og renovasjoner. Produktene i DAFA AirVent System er testet og klassifisert i henhold til markedets krav.

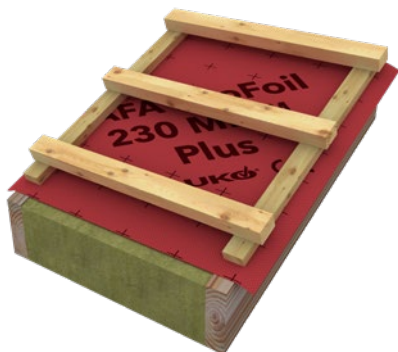


Et enkelt produkt med stor effekt. DAFA undertaksstrammer reduserer monteringsiden markant i forhold til tradisjonelle undertaksstrammere.

## DAFA takfolier - til alle takkonstruksjoner

Alle de fire takfoliene er velegnet til både uventilerte, ventilerte og ventilerte konstruksjoner med fast underlag.

Uventilert



Ventilert



Ventilert, fast underlag



DUKED  
classified

## DUKO-klassifisert

DAFA AirVent undertaksfolier er klassifisert av DUKO, som er en frivillig ordning for klassifisering av undertak i forhold til bruken.

# Tekniske spesifikasjoner

## DAFA RooFoil 150™

DAFA RooFoil 150 er en sterk diffusjonsåpen duk som kan brukes til undertak med en helling på over 12 grader i ventilerte og uventilerte takkonstruksjoner og som vindspærre i lette ytterveggkonstruksjoner.

## DAFA RooFoil 200™

DAFA RooFoil 200 er en sterk diffusjonsåpen duk som kan brukes til undertak med en helling på over 12 grader i ventilerte og uventilerte takkonstruksjoner og som vindspærre i lette ytterveggkonstruksjoner.

## DAFA RooFoil 230 MH™

DAFA RooFoil 230 MH er en sterk diffusjonsåpen duk med høy slitestyrke. Den kan brukes til undertak med en helling på over 15 grader i ventilerte og uventilerte takkonstruksjoner og som vindspærre i lette ytterveggkonstruksjoner.

## DAFA RooFoil 230 MH Plus™

Som DAFA RooFoil 230 MH er DAFA RooFoil 230 MH Plus en sterk, diffusjonsåpen duk med høy rivestyrke. DAFA RooFoil 230 MH Plus har i tillegg selvklebende omlegg for effektiv horisontal montering.

Rullelengde	50 m
Valsebredde	1,1 & 1,5 m -0,5%, +2%
Eksponeringstid	Maks. 12 uker
DUKO-klasse	ML
DAFA-varenr.	1,1 m: 620023114 1,5 m: 620023104
EAN-nr.	1,1 m: 5705636400570 1,5 m: 5705636400556
NOBB-nr.	1,1 m: 50210644 1,5 m: 50209040
GWP-total (A1-A3)	0,356 CO2 eq./m²

Rullelengde	50 m
Valsebredde	1,1 & 1,5 m -0,5%, +2%
Eksponeringstid	Maks. 12 uker
DUKO-klasse	ML
DAFA-varenr.	1,1 m: 620023115 1,5 m: 620023105
EAN-nr.	1,1 m: 5705636400587 1,5 m: 5705636400624
NOBB-nr.	1,1 m: 50183696 1,5 m: 50183681
GWP-total (A1-A3)	0,281 CO2 eq./m²

Rullelengde	50 m
Valsebredde	1,1 & 1,5 m -1,0% / +0,4%
Eksponeringstid	Maks. 12 uker
DUKO-klasse	MH; H (på fast underlag)
DAFA-varenr.	1,1 m: 620026567 1,5 m: 620026568
EAN-nr.	1,1 m: 5705636422213 1,5 m: 5705636422220
NOBB-nr.	1,1 m: 50830712 1,5 m: 50752062
GWP-total (A1-A3)	0,994 CO2 eq./m²

Rullelengde	50 m
Rullebredde	1,1 & 1,5 m +1,0% / -0,4%
Eksponeringstid	Maks. 12 uker
DUKO-klasse	MH; H (på fast underlag)
DAFA-varenr.	1,1 m: 620050180 1,5 m: 620031982
EAN-nr.	1,1 m: 5705636271064 1,5 m: 5705636451855
NOBB-nr.	1,1 m: - 1,5 m: 53286425
GWP-total (A1-A3)	0,994 CO2 eq./m²





# Vindsperre til fasade

Sterke folier sikrer boligens lette fasadekonstruksjoner mot fukt, trekk og kulde

DAFA AirVent System er gjennomtenkte løsninger bestående av produkter som gjør det sikkert å sette opp lette fasadekonstruksjoner.

De tre solide og diffusjonsåpne vindsperrene utgjør sammen med et omfattende tilbehørsprogram hele systemet for både nybygg og renovasjoner. Produktene i DAFA AirVent System er testet og kvalifisert i henhold til markedets krav.



Tilbehørsprogrammet består av bl.a. DAFA UV-kabelmansjett som sikrer helt tette gjennomføringer.

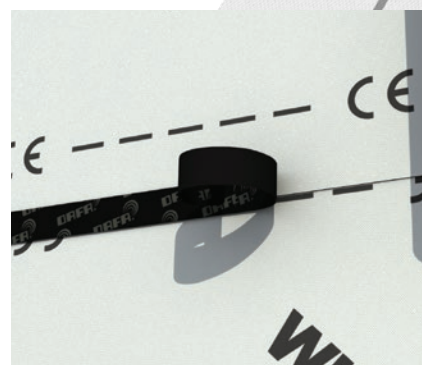
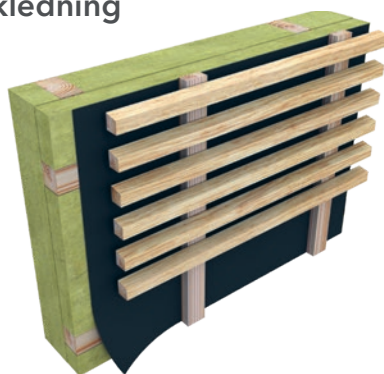
## DAFA vindsperrekonstruksjoner

DAFA WindFoil 95 og DAFA Windfoil 130 brukes bak ventilerte fasade kledninger, mens DAFA UV Facade er velegnet til konstruksjoner med en åpen fasadekledning.

Ventilert fasade kledning



Åpen fasade kledning



DAFA UV-tape er sikkerheten selv når sammenføyningene skal holde og være tette.

# Tekniske spesifikasjoner

## DAFA WindFoil 95™

DAFA WindFoil 95 er en sterk 3-lags diffusjonsåpen duk som brukes som vindsperre i ventilerte, lette ytterveggkledninger. DAFA WindFoil 95 må kun brukes bak UV-tette kledninger.

Rullelengde	50 m
Rullebredde	1,5 m
Eksponeeringstid	Maks. 4 uker
SD-verdi	0,02 m
DAFA varenr.	620020403
EAN-nr.	5705636384160
NOBB-nr.	50210652
GWP-total (A1-A3)	0,278 CO <sub>2</sub> eq./m <sup>2</sup>

## DAFA Windfoil 130™

DAFA Windfoil 130 er en sterk 3-lags diffusjonsåpen duk som brukes som vindsperre i ventilerte, lette ytterveggkledninger. DAFA Windfoil 130 må kun brukes bak UV-tette kledninger.

Rullelengde	25 m
Rullebredde	3,05 m
Eksponeeringstid	Maks. 12 uker
SD-verdi	0,03 m
DAFA varenr.	620029957
EAN-nr.	5705636443584
NOBB-nr.	-

## DAFA WindFoil 210 UV FirePro™

DAFA WindFoil 210 UV FirePro er en sterk, CE-merket, UV-bestandig, brannhemmende diffusjonsåpen duk som kan brukes som vindsperre i en ventilert, lett ytterveggkledning med åpne fuger.

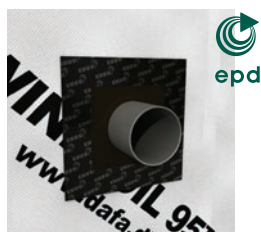
Rullelengde	50 m
Rullebredde	1,5 m
Eksponeeringstid	Maks. 12 uker
SD-verdi	0,04 m
Brannklasse	B-s1, d0
DAFA varenr.	620043983
EAN-nr.	5705636270401
NOBB-nr.	50210663



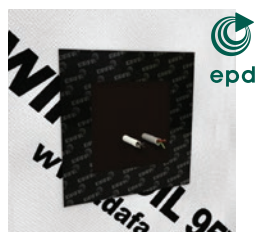


# Komplett tilbehørprogram

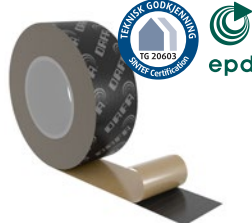
Sterke folier til tak og fasader gjør ikke dette alene. DAFA AirVent System omfatter også en rekke tilbehørprodukter som gjør systemet komplett. Det gir kontinuitet – spesielt for deg som skal utføre oppgavene, fordi produktene passer sammen – og det sikrer holdbare løsninger.



**DAFA UV rørmansjett 260/345**  
– er en lufttett løsning for gjennomføring av runde eller firkantede rør gjennom undertak eller vindsperrer.



**DAFA UV kabelmansjett 195**  
– er en lufttett løsning for gjennomføring av kapslinger eller kabler gjennom undertak eller vindsperrer.



**DAFA UV tape**  
– er en UV-bestendig, enkeltsideklebende tape som er spesielt velegnet utendørs til tetning og festing av undertak og vindsperrer. Leveres i mange ulike dimensjoner og utførelse.



**DAFA Zero Waste®**  
– universell tape uten liner. En allround-tape som egner seg både til dampsperrer, undertaksduker og vindsperrer.



**DAFA universell utendørslim**  
– DAFA universell utendørslim brukes til liming av en lang rekke materialer i de fleste konstruksjoner.



**DAFA butyltape**  
– brukes til å holde fast undertak (folier) som avsluttes på metall-dryppkant ved takfot.



**DAFA klemlistebånd**  
– brukes som forbindelse og festeelement mellom undertak og klemlister.



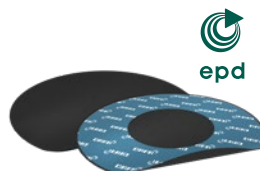
**Norton selvklebende PVC-list**  
– brukes som tetning mellom takplater og hindrer derved vann, snø og skitt fra å trenge inn.



**DAFA primer**  
– brukes der det ønskes forbedret vedheft til underlaget. Det anbefales å bruke primer på sugende underlag.

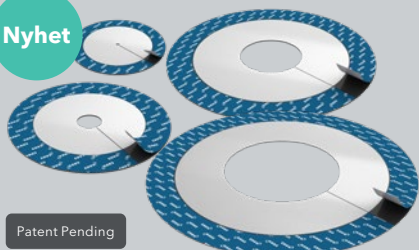


**DAFA undertaksstrammer**  
– brukes til stramming av alle fleksible undertak for å forhindre at de "klaprer" når det blåser.



**DAFA universell kabelmansjett 115**  
– brukes til tetting av kabelgjennomføringer gjennom undertak, vindsperrer og dampsperrer.

Nyhet

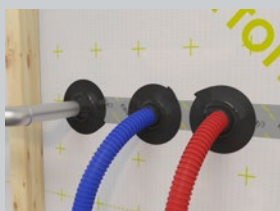


## DAFA Renoveringsmansjett

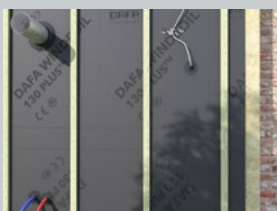
DAFA Renoveringsmansjett er en ekstremt fleksibel tetningsløsning som brukes til lufttetting av klimaskjermen ved gjennomføring av eksisterende rør og kabler fra Ø5 mm opptil Ø180 mm ved renoveringsarbeid. Mansjettten monteres direkte på underlaget enkelt, raskt og sikkert. Selvvulkaniserende ved minimum 20 mm overlapp.

Klebestoffet er spesielt utviklet for tetting og laminering av alle typer dampsperrer, vindsperrer, undertaksmembraner og radonsperrer.

Les mer på [dafa-build.com/dk/renoveringsmanchet](http://dafa-build.com/dk/renoveringsmanchet)



Montert på dampsperre.



For rør og kabler. Montert på vindsperre



For rør og kabler. Montert på dampsperre.



Montert på radonsperre.



## Spar tid på taket

Det er enkelt og raskt å montere DAFA undertaksstrammere.

Eksempel:  
Prøvehus med 45° takvinkel med 15 taksperrer med montering på annenhver lengde:

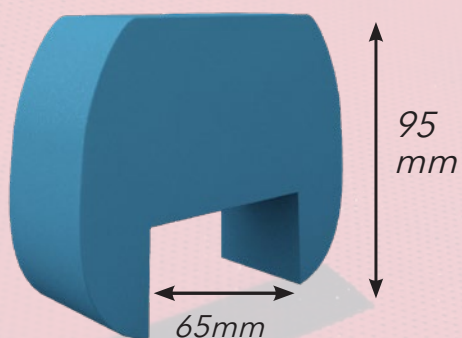
Undertaksstrammer m. strips: **43 min.**

DAFA undertaksstrammer **13 min.**

Besparelse: 30 min.



### Ny universell størrelse





# - enkelt og rett frem



## Enkel håndtering

Foliene i DAFA AirVent System er robuste og holdbare, og de holder seg formstabile i all slags vær, noe som gjør dem enklere å rulle ut på taket.



## Tydelige hjelpelinjer

Når folien skal monteres gjør hjelpelinjene det enklere å montere dem med riktig overlapping, før de tapes sammen.

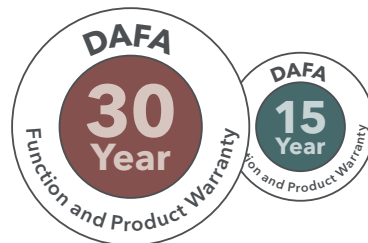


## Enkle å skjære i

De formstabile og robuste foliene er enklere å skjære i med en vanlig tapetkniv, uten at de rives opp.



## - med garanti



### DAFA funksjons- og produktgaranti gir større sikkerhet

DAFA tilbyr en spesielt attraktiv funksjons- og produktgaranti på henholdsvis 15 eller 30 år på alle produkter tilhørende DAFA AirVent System.

Det er valget av undertak/vindspærre som avgjør om garantien gjelder i 15 eller 30 år. Alle tilbehørsproduktene følger derfor den valgte foliens eller undertaketets garantiperiode.

Funksjons- og produktgarantien sikrer at produktene lever opp til de standarder og normer som de er godkjent etter.

Garantien er ensbetydende med at DAFA påtar seg alle omkostninger ved levering, uttak og montering av produktene som inngår i konstruksjonen.

#### Garantier graderes som følgende:

0-10 år: 100% dekning

11-20 år: 80% dekning

21-30 år: 60% dekning

Det forutsetter at den ferdige løsningen oppfyller kravene som er definert under "Slik oppfyller du kravene til DAFAs funksjons- og produktgaranti".

### Slik oppfyller du kravene til DAFAs funksjons- og produktgaranti

Det er enkelt å oppfylle kravene til DAFAs funksjons- og produktgaranti på henholdsvis 15 og 30 år. Følgende områder omfattes:

#### Komplett DAFA AirVent System®

For at garantien skal være gyldig må det bare brukes produkter fra DAFA AirVent System til utvendig tetning.

Det betyr folier til tak og fasade med systemtilbehør i form av bl.a. UV-tape, undertakslim, UV-rørmansjett, UV-kabelmansjett og butyltape.



#### Korrekt utførelse

Produktene fra DAFA AirVent System skal naturligvis monteres korrekt, i overensstemmelse med monteringsveiledninger fra DAFA og byggeforskriftene.



#### Korrekt prosjektering

Det er en forutsetning at prosjekteringen av et byggeprosjekt lever opp til de gjeldende regler bl.a. i henhold til byggeforskriftene. Det gjelder for både oppgaver vedrørende nybygg og ved renovering.



#### Dokumentasjon

Det er nødvendig å kunne dokumentere hvilke produkter som er innkjøpt og brukt til et gitt prosjekt. Dokumentasjonen er derfor fakturaene og/eller følgesedlene som vedrører innkjøpet av produkter fra DAFA AirVent System.



### DAFAs testsenter styrker produktutviklingen

DAFA har et eget testsenter som gjør det mulig gjennomføre aldringstester, der produktene utsettes for kraftig klimapåvirkning fra varme, kulde, UV-lys og fuktighet. DAFA kan slik simulere de vanligste og mest kjente nasjonale og internasjonale teststandardene.



DAFA AirVent System®

# - og mye mer...



## Beskrivelser og personlig rådgivning

DAFA tilbyr råd og veiledning i forbindelse med prosjektering og planlegging av byggeprosjektet ditt - både for nybygg og renovering. I begge tilfeller omfatter rådgivningen både personlig, individuell veiledning og materialer i form av beskrivelser og monteringsanvisninger.



## Nettside med komplett informasjon

På DAFA's nettside finner du den nyeste og oppdaterte informasjonen om systemer, produkter, bruk av produktene og hvordan de monteres.

[www.dafa-build.com](http://www.dafa-build.com)

Du finner mer om AirVent Systemet her:



## Kontakt os

### DAFA Norge AS

Rådhusgata 15

3211 Sandefjord

T +47 48 20 99 00

E [dafa@dafa.no](mailto:dafa@dafa.no)

W [dafa-build.com](http://dafa-build.com)

Organisasjonsnummer: 922 987 637



Follow us



DAFA Building Solutions - a part of DAFA Group

Denmark · Sweden · Germany · China · US · Norway · Poland · Italy · India

Med reservation för tryckfel, uteblivna leveranser, slutsålda varor och ev. ändringar i sortimentet.