



DAFA WindFoil 130™

DAFA WindFoil 130 inngår i DAFA AirVent System, og er en sterk, 3-lags diffusjonsåpen duk som brukes som vindsperre i en lett ytterveggskonstruksjon.

Garanti.

DAFAs funksjons- og produktgaranti dekker i 30 år. Det betyr at DAFA påtar seg alle omkostninger ved levering, uttak og montering av produktene som inngår i konstruksjonen.

Bruksområde

DAFA WindFoil 130 brukes som vindsperre i en ventilert, lett ytterveggskledning. DAFA WindFoil 130 må bare brukes bak kledning som er tett for UV-lys.

Materialet

DAFA WindFoil 130 er fremstilt av 3-lags folie med stor slitestyrke og vanntett spesialbelegg med UV- og IR-stabilisatorer som hemmer aldringsprosessen. DAFA WindFoil 130 har stiplede linjer på begge sider som markerer 150 mm overlegg. Duken er belagt med et spesiell antireflekterende belegg, og er diffusjonsåpen med en Sd-verdi på ca. 0,02 m. Sd-verdien skal ganges med faktor ca. 5,7 for å få z-verdien.

Leveringsstørrelser

DAFA WindFoil 130 leveres i ruller med en bredde på 3,05 m og en lengde på 25 m.

Transport, levering og lagring

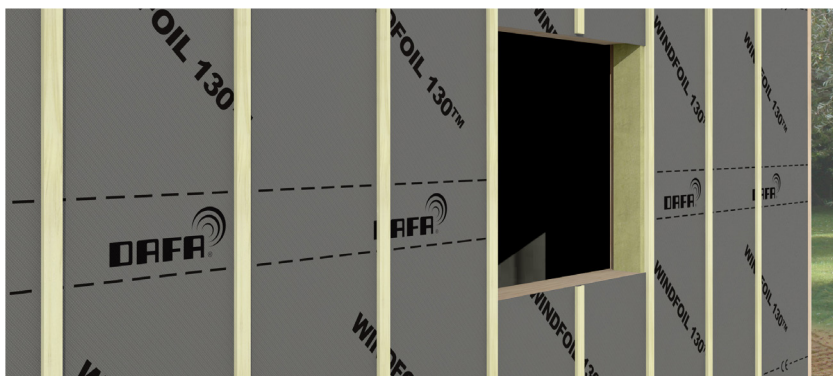
DAFA WindFoil 130 leveres i ruller pakket i PE-folie. DAFA WindFoil 130 transporteres og oppbevares liggende på europalle, og må maks. stables i 2 pallers høyde. DAFA WindFoil 130 skal oppbevares beskyttet mot vær og direkte sol.

Kvalitetssikring

DAFA WindFoil 130 er CE-merket etter EU-standard EN 13859-2:2010 og EN 13859-1:2010

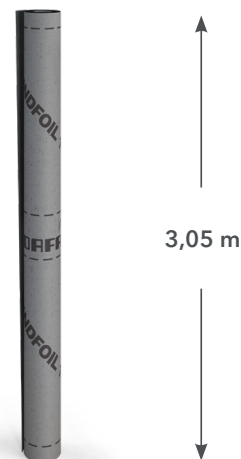
Godkjenning

DAFA WindFoil 130 er registrert i databasen for byggeprodukter som kan brukes i svanemerkede bygg.



Mål

DAFA WindFoil 130 er med en vekt på 130 g/m² en sterk vindsperre. Med en bredde på 3,05 meter er det nå mulig å montere vindsperran i full vegg høyde uten å tape. Dette sikker en tett vindsperre kombinert med en hurtig og tidsbesparende montering.



Tekniske spesifikasjoner

Rulle mål	3,05 m x 25 m
Vekt	Ca. 130 g/m ² ± 6 %
Vekt per rull	Ca. 9,9 kg.
Reaksjon ved brann	Brandklasse E
Slitestyrke (tvers og langs)	225/160 N (± 20%)
Bruddforlengelse (lengde/tverrgående retning)	320/220 N/50mm (± 30%)
Eksponeringstid	3 mdr.
S _d verdi	0,02 m (-0,01/+0,03)
Varenummer	620029957
NOBB nr	52402276
EAN nummer	5705636443584

DAFA WindFoil 130™

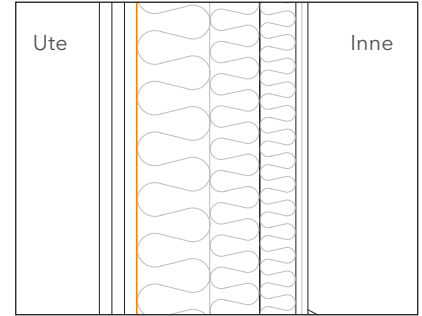
Ytterveggskonstruksjoner

DAFA WindFoil 130 er velegnet som vindsperre i en lett ytterveggskonstruksjon, hvor det er et ventilert hulrom bak fasadens regnskjermer.

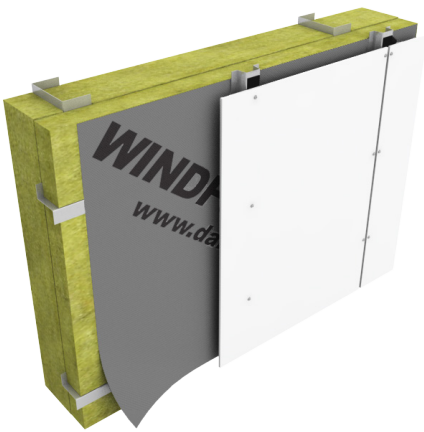
DAFA WindFoil 130 er spesielt velegnet til montering i konstruksjoner bak regnskjermer av tre, metall, tegl m.m., og kan monteres både vannrett og loddrett.

Utførelse

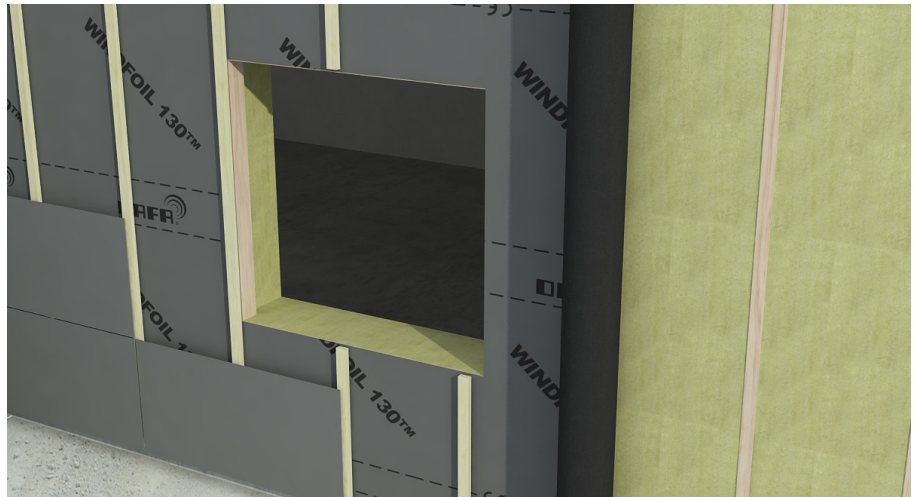
DAFA WindFoil 130 rulles raskt ut, er formstabil, og banene deformeres ikke ved utrulling. Siden DAFA WindFoil 130 er diffusjonsåpen, kan den isoleres helt ut til duken. DAFA WindFoil 130 rulles ut med produktnavnet utover med min. 150 mm overlegg. Samlinger tapes helt tett med DAFA UV tape. DAFA WindFoil 130 skal avdekkes med fasadekledningen innenfor 3 måneder fra monteringen.



DAFA WindFoil 130 brukt som vindsperre med ventilert hulrom bak regnskjermer.

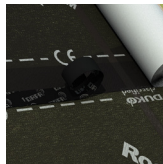


DAFA WindFoil 130 som vindsperre i ventilert yttervegskledning



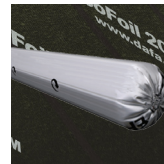
Med en bredde på 3,05 meter er det nå mulig å montere vindsperren i full vegghøyde uten å tape.

DAFAs egne tilbehørsprodukter anbefales



DAFA UV tape

Klebebånd med maksimal klebeevne.



DAFA undertakslim

Permanent elastisk spesi-
algummi til utvendig bruk.



DAFA UV kabelmansjett

Helt tett gjennomføring av kabler eller el-bokser.



DAFA UV rørmansjett

Helt tett gjennomføring av runde eller firkantede rør.

DAFA AirVent System omfatter et program av tilbehør til DAFA WindFoil 130 som er spesialprodukter som letter vanskelige detaljer og sikrer helt tett utførelse.

