

DAFA UV facade

DAFA UV facade indgår i DAFA AirVent System og er en stærk permanent UV-beständig diffusionsåben dug, der anvendes som vindspærre i en åben, let ydervægskonstruktion.

Garanti.

DAFAs funktions- og produktgaranti dækker i 30 år. Det betyder, at DAFA påtager sig alle omkostninger ved levering, udtagning og montering af de produkter, der indgår i konstruktionen.

Anvendelse

DAFA UV facade anvendes som vindspærre i en ventileret, let ydervægsklædning med åbne fuger med en bredde op til 30 mm og en fugeandel på op til 40 % af overfladen.

Der skal ved anvendelsen af DAFA UV facade, altid foretages en brandteknisk projektering af byggeriet.

Materialet

DAFA UV facade er fremstillet af sort polypropylen (PP) med høj rivestyrke og vandtæt specialbelægning. Dugen er diffusionsåben med en S_d -værdi på ca. 0,12 m. S_d -værdien skal ganges med faktor ca. 5,7 for at få z-værdien.

Leveringsstørrelser

DAFA UV facade leveres i ruller med en bredde på 1,5 m og en længde på 50 m.

Transport, levering og lagring

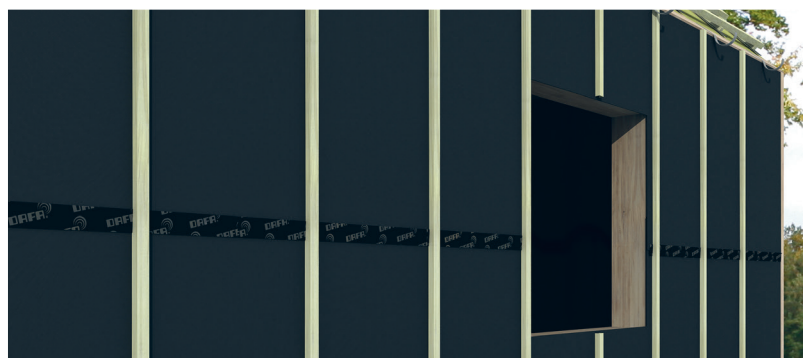
DAFA UV facade leveres i ruller pakket i PE-folie. Folien transporteres og opbevares liggende på europalle, og må maks. stables i 2 pallers højde. DAFA UV facade skal opbevares beskyttet mod vejrlig og direkte sol.

Godkendelse

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

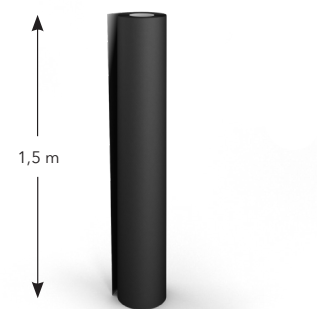
Kvalitetssikring

DAFA UV facade er CE-mærket efter EU standard EN 13859-1:2014; EN13859-2:2014



Mål

DAFA UV facade er med en lav vægt på kun 160 g/m² let at rulle ud. Med 50 m i rullerne kan antallet af samlinger reduceres betragteligt.



Tekniske specifikationer

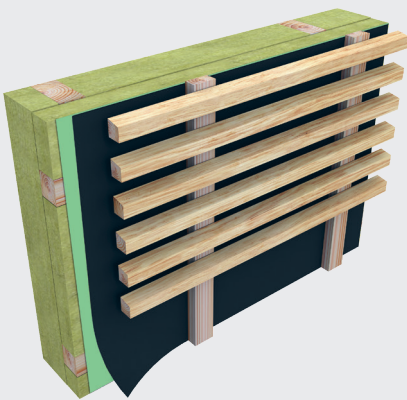
Rullemål	1,5 m x 50 m
Vægt	160 g/m ²
Vægt pr. rulle	Ca. 12 kg
Tykkelse	0,52 mm
Reaktion ved brand	Brandklasse E-d2, EN 13501-1
Rivestyrke langs/tværs	171 N/50 mm ±30 277 N/50 mm ±20
S_d værdi	Ca. 0,12 m
Temperaturbestandighed	-40 °C til +100 °C
Vandafvisning	W1, EN 1928 Metode A
Eksponeringstid	Maks. 6 mdr. uden afdækning
DAFA varenummer	620023662
EAN nummer	5705636404172
DB nummer	1660385

DAFA UV facade

Ydervægskonstruktioner

DAFA UV facade er velegnet som vindspærre i en let ydervægskonstruktion, hvor der er et ventileret hulrum bag facadens regnskærm.

Den permanent UV-beständige vindspærre tillader endog meget åbne fuger i regnskærmen. DAFA UV facade kan monteres både vandret og lodret.

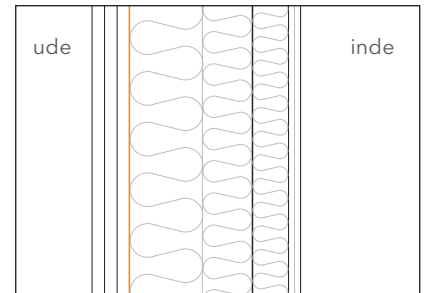


Åben facadebeklædning

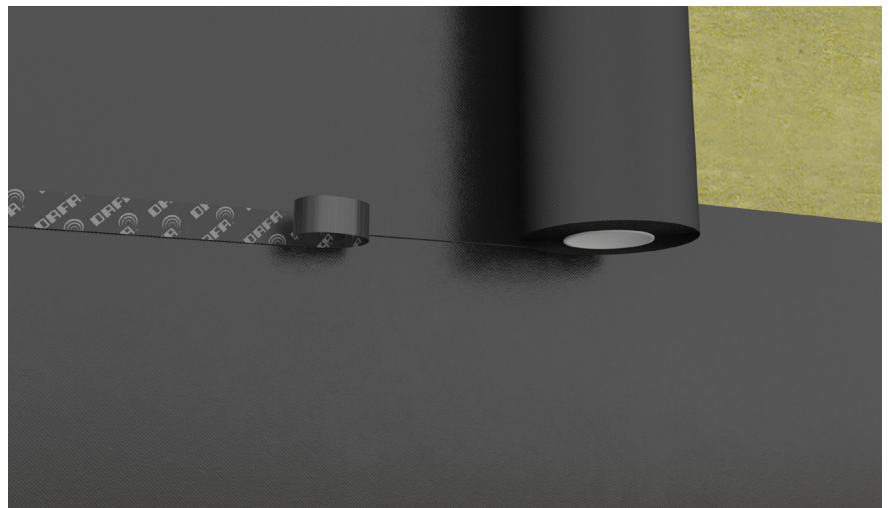
Der skal altid foretages en brandteknisk projektering af byggeriet ved brug af DAFA UV facade.

Udførelse

DAFA UV facade rulles hurtigt ud, er formstabil og banerne deformeres ikke ved udrulning. Da DAFA UV facade er diffusionsåben, kan der isoleres helt ud til dugen. DAFA UV facade udrulles med min. 150 mm overlæg, med den blanke side ud. Samlinger tapes helt tæt med DAFA UV tape.



DAFA UV facade anvendt som vindspærre med ventileret hulrum bag regnskærmen.



DAFA UV facade som vindspærre monteres med 150 mm overlæg, og frie samlinger tapes med DAFA UV tape (med eller uden DAFA logo). Den blanke side skal vende ud mod dig selv.

Tilbehør til DAFA UV facade



DAFA AirVent System omfatter et stort program af tilbehør til DAFA UV Facade, som er specialprodukter, der letter vanskelige detaljer og sikrer helt tæt udførelse. Se mere på www.dafa.dk/airvent

