

**Garanti.**

DAFA ger 30 års funktions- och produktgaranti. Det innebär att DAFA ombesörjer alla kostnader vid leverans, uppackning och montering av de produkter som ingår i konstruktionen.

# DAFA UV fasad

DAFA UV fasad ingår i DAFA AirVent System och är en kraftig, permanent, UV-beständig och diffusionsöppen duk som används som vindspärr i öppna, enkla ytterväggskonstruktioner.

## Användning

DAFA UV fasad används som vindspärr i ventilerade och enkla ytterväggsbeklädnader med öppna fogar med en bredd på upp till 30 mm och en fogandel på upp till 40 % av ytan. Den optimala lösningen för vindtätning av enkla fasader.

## Material

DAFA UV fasad är tillverkad av svart polypropen (PP) med hög rivstyrka och vattentät specialbeläggning. Duken är diffusionsöppen med ett Sd-värde på cirka 0,12 m. Sd-värdet ska multipliceras med en faktor på ca 5,7 för att få fram z-värdet.

## Leveransstorlekar

DAFA UV fasad levereras i rullar med en bredd på 1,5 m och en längd på 50 m.

## Transport, leverans och förvaring

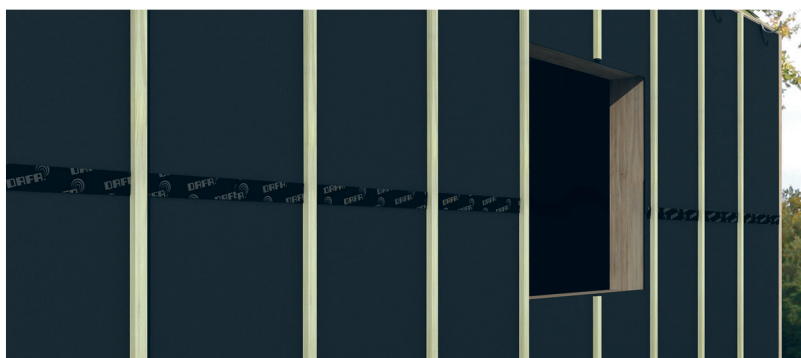
DAFA UV fasad levereras i rullar som är förpackade i PE-folie. Folien transporteras och förvaras liggande på europapall och får högst staplas på två pallars höjd. DAFA UV fasad ska skyddas mot väder och direkt solljus vid förvaring.

## Produktens fördel

DAFA UV fasad är registrerad i databasen för byggprodukter som kan användas i Svanenmärkta konstruktioner.

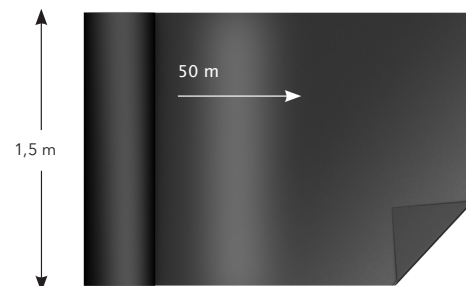
## Kvalitetssäkring

DAFA UV fasad är CE-märkt enligt EU-standarden SS-EN 13859-2.



## Mått

DAFA UV fasad är enkel att rulla ut tack vare den låga vikten på 160 g/m<sup>2</sup>. Med 50 m i rullarna kan antalet skarvar reduceras avsevärt.



## Tekniska specifikationer

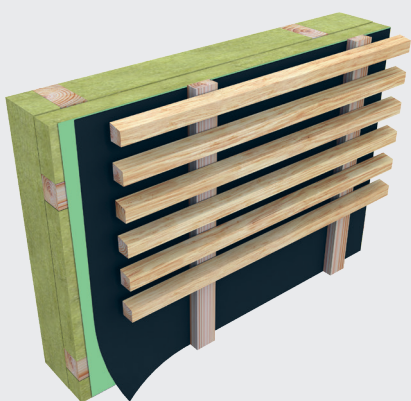
Rullmått	1,5 m x 50 m
Vikt	Ca. 160 g/m <sup>2</sup>
Vikt per rulle	Ca. 12 kg
Tjocklek	0,52 mm
Reaktion vid brand	Brandklass E, SS-EN 13501-1
Rivstyrka på längden	170/50 mm
Rivstyrka på tvären	210/50 mm
Sd-värde	Ca. 0,12 m
Temperaturbeständighet	-40 °C / +100 °C
Vattenavvisande	W1, SS-EN 1928
DAFA varennummer	620023662
EAN nummer	5705636404172



# DAFA UV fasad

## Ytterväggskonstruktioner

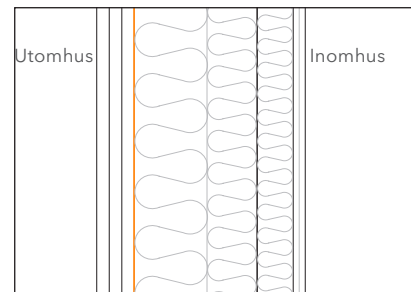
DAFA UV fasad är väl lämpad som vindspärr i en enkel ytterväggskonstruktion, där det finns ett ventilerat hålrum bakom fasadens väderskydd. Den permanent UV-beständiga vindspärren tillåter många öppna fogar i väderskyddet. DAFA UV fasad kan monteras både horisontellt och vertikalt.



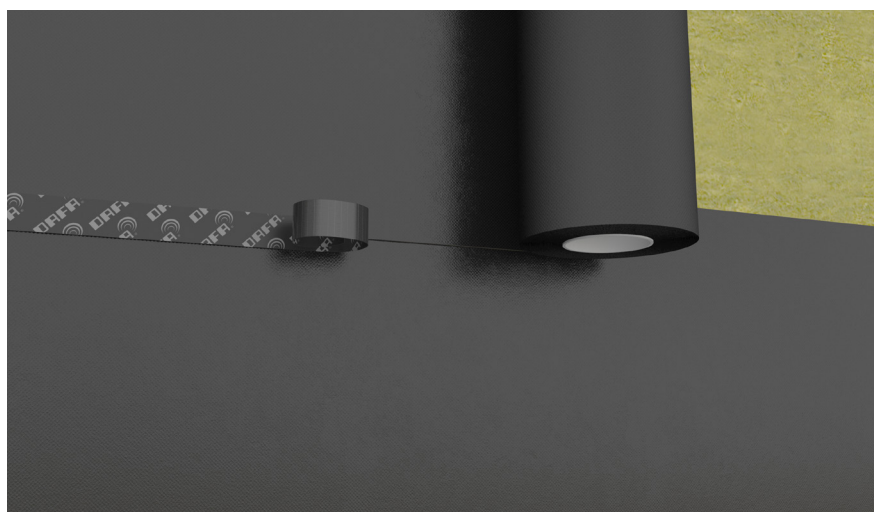
Öppen fasadbeklädnad

## Utförande

DAFA UV fasad går snabbt att rulla ut, är formstabil och rullarna deformeras inte vid utrullning. Tack vare att DAFA facade är diffusionsöppen är det möjligt att isolera hela vägen ut till duken. DAFA facade ska rullas ut med produktnamnet utåt med minst 150 mm överlappning. Skarvarna görs fullständigt täta med DAFA UV-tejp.

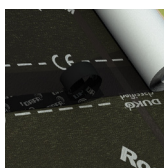


DAFA UV fasad används som vindspärr när det finns ett ventilerat hålrum bakom väderskyddet.



DAFA UV fasad som vindspärr monteras med 150 mm överlappning och fria skarvar tejpas med DAFA UV-tejp.

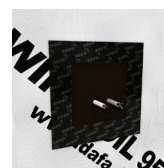
## Tillbehör till DAFA UV fasad



**DAFA UV-tejp**  
Tejp med maximal vidhäftning.



**DAFA-underlagslim**  
Permanent, elastiskt specialgummi för utomhusbruk.



**DAFA UV-kabelmanchett**  
Fullständigt tätt vid genomföring av kablar eller eldosor.



**DAFA UV-rörmanchett**  
Fullständigt tätt vid genomföring av runda eller fyrkantiga rör.

DAFA AirVent System omfattar ett stort utbud av tillbehör för DAFA UV fasad, vilka är specialprodukter som underlättar svåra uppgifter och säkerställer att utförandet är helt tätt.

