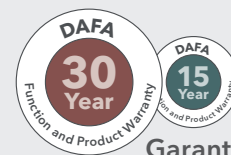


# DAFA PE sokkel- og remfolie

DAFA PE sokkel- og remfolie indgår i DAFA AirStop System og sikrer en damp-tæt løsning i konstruktionen.



**Garanti**

Det er valget af folie, som afgør, om DAFAs funktions- og produktgaranti dækker i 15 eller 30 år. Alle tilbehørsprodukterne følger den valgte folies garanti-tperiode.

## Anvendelse

Produktet anvendes som tætning mellem top-/bundrem og eksisterende bygningsdel.

DAFA PE sokkel- og remfolie gør det nemt og bekvemt med ét samlet produkt at tætte i henhold til de skærpede krav i Bygningsreglementet.

## Produktfordele

- 0,3 mm PE-folie
- Folien har en høj brudstyrke og er til dels rivefast
- Folierne er monteret med butyl og tape, hvilket letter arbejdsgangen betydeligt
- Klæber på beton og træ
- Enkelt, hurtigt og sikkert

PE folien sikrer en damp-tæt løsning i konstruktionen.

DAFA PE sokkel- og remfolie holder fugt ude af konstruktionen og mindsker risikoen for dannelse af skimmelsvamp.

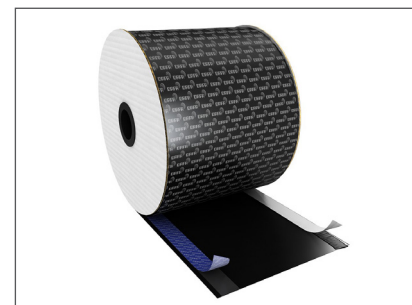
DAFA PE sokkel- og remfolie indgår i DAFA AirStop System, og kan med fordel monteres i forbindelse med DAFAs tilbehørsprogram.

DAFA PE sokkel- og remfolie er CE-mærket efter EU-standard EN 13984.

Læs mere på [www.dafa.dk](http://www.dafa.dk)



Vigtigt! Sokkel- og remfolien klæbes altid op imod fast underlag!



DAFA PE sokkel- og remfolie.



Tætning ved sokkel/fundament

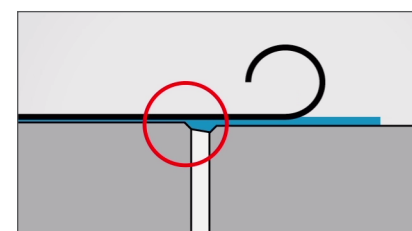


Tætning ved tagrem.



Der udlægges 2 strimler butyl-fuger, inden DAFA PE sokkel- og remfolie rulles ud på soklen. Oven på ydervæggen udlægges ligeledes 2 strimler butyl-fuger, inden DAFA PE sokkel- og remfolie

Butyl-fuger sikrer lufttæthed ved ujævnheder og samlinger, så de skærpede krav i BR10 opfyldes. Dækstrimlen fjernes, inden sokkelremmen fastgøres.



Dimension	Indhold pr. krt./rl.	DAFA varenr.	EAN nr.	DB nr.
250 mm med dobb. klæb og butyl.	1 rl pr. krt = 50 m	620015184	5705636349305	1377524

# DAFA PE sokkel- og remfolie

## Tekniske specifikationer for PE FOLIE

Vægtfylde	EN 1849-2	170 g/m <sup>2</sup>
Tykkelse		300 µ
Brudforlængelse	EN 12311-2	≥ 250%
Trækstyrke	EN 12311-2	140/150 N/5cm
Trykstyrke	EN 12310-1	60 N
Temperaturbestandighed	Smeltepunkt	+110 °C til +140 °C
Farve		Sort
Opbevaring		Opbevares tørt, ikke for varmt (under +50 °C) og beskyttet mod UV stråler
Dampdiffusionsmodstand	EN 1931	100 m

## Tekniske specifikationer for tape

Tykkelse	Papir + klæb	0,26 mm
Fladevægt	Klæb	280 g/m <sup>2</sup>
Peelværdi	AFERA 5001	35 N/25 mm
Temperaturbestandighed		-40 °C til +100 °C
Aftrækspapir		Blåt, silikoniseret
Klæb	Godkendt til samling af dampspærrefolie iht. DS/EN 13984	Akryl

## Tekniske specifikationer for butyl

Vægtfylde	DIN 53479B	1,34 g/m <sup>3</sup>
Trækstyrke	180° peel værdi Shear værdi	30 N/cm 21 N/cm
Trykstyrke	Ved 20% kompression af materiale	5 N/cm <sup>2</sup>
Temperaturbestandighed		-40 °C til +100 °C
Opbevaring		Opbevares tørt, mellem +5 °C og +25 °C og beskyttet mod UV stråler
Klæb	Godkendt til samling af dampspærrefolie iht. DS/EN 13984	Akryl

