

DAFA EPDM gummi membran

Användningsområde

EPDM-gummimembran kan användas för olika ändamål, bland annat:

- Gummiskörtor vid grundkonstruktioner m.m.
- Tätningsbleck runt fönster
- Tätningsbleck i fasadkonstruktioner

... och många andra tillämpningar där extremt flexibel och anpassningsbar beläggning eller tätning krävs. DAFA tillverkar EPDM-gummimembran i specialanpassade storlekar för anslutningar och liknande användningsområden.

Innan installation

Ytorna som gummimembranet ska fästas på måste vara torra och fria från olja, fett och andra ämnen som kan försämr vidhäftningen.

Material

Etylen-propylen-dienmonomer (syntetiskt gummi), vilket är särskilt motståndskraftigt mot UV-strålning och ozon.

Fördelar

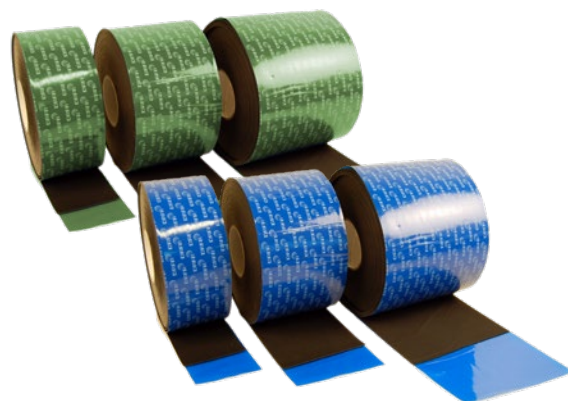
- EPDM-gummimembran är en deklarerad produkt i Supply Chain Declaration Portal for New Buildings, Generation 4
- Produktspecifik EPD tillgänglig
- Utmärkt väder- och UV-beständighet
- Andra dimensioner finns på begäran

Översikt

Dimension	DAFA nr	EAN nr
1,2 x 100 mm x 30 m	620013771	5705636339542
1,2 x 205 mm x 30 m	620013845	5705636340104
0,8 x 100 mm x 30 m	620002672	5705636264264
0,8 x 205 mm x 30 m	620013770	5705636339535

LCA-beräkning

Produkt	Enhet	GWP totalt (A1-A3)
EPDM-gummimembran	kg CO2 ekv./m ²	5,1



Tjocklek: 1,2 mm (blå) och 0,8 mm (grön)

Tekniska specifikationer (1,2 mm)

Egenskap	Metod	Enhet	Värde
Hårdhet	--	Shore A	60 ±10
Töjning (i båda riktningar)	EN 12311-2	%	≥ 400
Temperaturområde	--	°C	-45 till +130
UV-beständighet (1000 h)	EN 1297	Klass 0	Godkänd
Z-värde		GPa s m ² /kg	300

Tekniska specifikationer (0,8 mm)

Egenskap	Metod	Enhet	Värde
Hårdhet		Shore A	65 ±5
Förlängning (i båda riktningarna)	EN 12311-2	%	≥ 300
Temperaturområde		°C	-45 till +130
UV-beständighet (1000 h)	EN 1297	Klass 0	NPD
Z-värde		GPa s m ² /kg	200



Ladda ner EPD:n för EPDM-gummimembran här: www.dafa-build.com/se/epd eller skanna QR-koden

04/2026

