

# ISOVER Vario Xtra



## Anvendelse

ISOVER Vario Xtra anvendes som klimamembran i de fleste ventilerede og ikke ventilerede konstruktioner.

ISOVER Vario Xtra kan monteres direkte hen over spærene i renoveringssituationer.

ISOVER Vario Xtra giver sammen med de tilhørende tætningsmidler mulighed for at lave en lufttæt konstruktion.

ISOVER Vario Xtra kan ikke anvendes som fugtspærre eller i fugtige miljøer såsom svømmehaller og trykkerier.

## Produkt

ISOVER Vario Xtra er en polyamid med variabel diffusionsmodstand.

Det betyder at klimamembranen reagerer på luftens relative luftfugtighed og sikrer, at der ikke ophobes fugt i konstruktionen, ved at klimamembranen slipper evt. fugt i konstruktionen ud om sommeren, mens membranen om vinteren forhindrer fugtig luft i at trænge ind i konstruktionen.

ISOVER Vario Xtra er forstærket med en vlies, der gør produktet robust under montagen.

## Levering og opbevaring

ISOVER Vario Xtra leveres i plastpose, der beskytter klimamembranen mod vejrliget.

For ISOVER Vario Xtra gælder følgende:

Rulle: Længde: 1500 mm, diam. 150 mm  
Indhold: 60 m<sup>2</sup>

Under transport og opbevaring samt ved afbrydelse af arbejdet på byggepladsen skal produktet beskyttes mod nedbør og anden overlast. ISOVER Vario Xtra må ikke udsættes for UV-stråling over længere tid.

## Montering og bearbejdning

Inden ISOVER Vario Xtra monteres, skal monteringsvejledningen læses. Montagevejledningen findes på [www.isover.dk](http://www.isover.dk) under brochurer.

## Kvalitetssikring

Saint-Gobain ISOVER A/S' kvalitetsstyrings-system er certificeret efter ISO 9001.

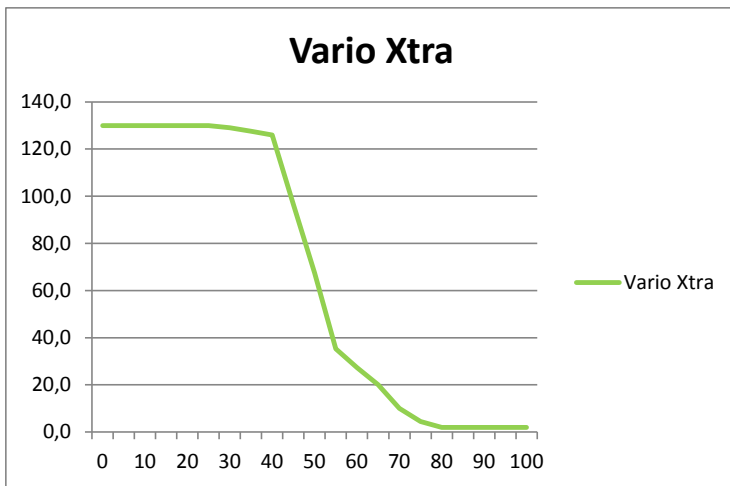
Saint-Gobain ISOVER A/S' produkter er underlagt CE-mærkning i henhold til byggelovgivningen.

Saint-Gobain ISOVER A/S er tilsluttet byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark.

Saint-Gobain ISOVER A/S' produktprogram er løbende under udvikling, og Saint-Gobain ISOVER A/S forbeholder sig derfor ret til at foretage nødvendige ændringer i produktsortiment og specifikationer, ligesom der tages forbehold for ikke-forskriftsmæssig anvendelse.

## ISOVER Vario Xtra, Klimamembran

Egenskab	Værdi	Bemærkning
<b>Materiale</b>	Polyamid forstærket med specialvlies	
<b>Fladevægt</b>	80 g/m <sup>2</sup>	
<b>Forstærkning</b>	Specialvlies af polypropylen	
<b>Brand Euroklasse</b>	E	EN 13501-1
<b>Diffusionstæthed</b>	I henhold til nedenstående kurve	
<b>Sømfasthed</b>		DIN EN 13 859-1 : 2000, Bilag B
<b>Ny Ældet</b>	≥50 N ≥ 25 N	
<b>Max trækstyrke</b>	LR ≥ 128 N/50 mm TR ≥ 116 N/50 mm	DIN EN 13 859-1 : 2000, Bilag A
<b>Temperaturbestandighed</b>	-40 til +80°C	
<b>UV-bestandighed</b>	Maks. 1 måneds eksponering	
<b>Tykkelse</b>	Samlet tykkelse 220 µm PA laget 30 µm	
<b>Længde</b>	40 m	
<b>Bredde</b>	1,5 m	
<b>Korrosion</b>	Indeholder ingen korrosionsfrem- mende kemikalier.	DS EN 1928 : 2000



ISOVER Vario Xtras diffusionsmodstand er afhængig af den relative luftfugtighed.

## ISOVER Vario Xtra, Fit, Elastisk fugemasse

2-farvet klæbe- og tætningsmasse på basis af polymerdispersioner.		
Klæber vedvarende på murværk, beton, puds, gipsplader, træ og metal.		
Egenskab	Værdi	Bemærkninger
Temperaturbestandighed	Fra -40°C til +100°C	Efter afhærdning
Montagetemperatur	Fra -5°C til +40°C	Optimal +5°C
Opbevares ved	Fra -30°C til +40°C	Optimal +5°C
Hærdetid	Ca. 2mm/h ved 23°C og 50%RH	Farvestriben ændres fra lysegørn til mørkegrøn ved hærdning.
Lagerholdbarhed	2 år	Ved temperatur +5°C til +40°C
Ph-værdi	7-8	
UV-bestandighed	Skal beskyttes mod UV-stråling.	
Oplysninger om regulering	Produktet er ikke mærkningspligtigt.	

## Tape til montage af ISOVER Vario Xtra

	ISOVER Vario Xtra Tape	ISOVER Vario Multi Tape	ISOVER Vario Multi Tape SL
Klæber	Modificeret acrylat	Modificeret acrylat	Modificeret acrylat
Bæremateriale	PET-væv	Armeret PE-folie	Armeret PE-folie
Temperaturbestandighed	-30°C til +100°C	-30°C til +100°C	-30°C til +100°C
Montagetemperatur	Fra -10°C	Fra -10°C	Fra -10°C
UV-bestandighed	Eksposering maks. ½ år	Eksposering maks. ½ år	Eksposering maks. ½ år
Vandbestandighed	Ja	Ja	Ja
Oplysninger om regulering	Produkterne er ikke mærkningspligtige.		