

# Isola Tyvek® UV-Facade

UV-beständig vindspærre til beklædning med åbne spalter

## Beskrivelse :

UV-Facade består af en spundet Tyvek®-membran og UV-beständig sort polypropylenfilt. Vindspærren har bestået test i 5.000 timer med kontinuerlig UV-stråling og har en anslået levetid på mere end 50 år i vægkonstruktioner med åbne spalter op til 20 mm.

Vindspærren er vindtæt, vandtæt og har lav vanddampmodstand. Det gør den særligt godt egnet til et vejrmæssigt udfordret klima

Membranen er 4-5 gange tykkere end membraner i tilsvarende vindspærre på markedet. Det giver sikker fugtbeskyttelse både i byggeperioden, og når bygningen er færdiggjort og taget i brug. Den lave vanddampmodstand betyder, at bygningsfugt og anden tilført fugtighed hurtigt tørrer ud.

Vindspærren leveres i stort format. Dermed opnår man hurtigere en vindtæt og fugtbestandig bygning. Som tilbehør til vindspærren leveres tape.

Vindspærren er specielt ældningsbestandig og kan tåle at stå uden

## Brugsområde :

UV-Facade består af en spundet Tyvek()-membran og UV-beständig sort polypropylenfilt. Vindspærren har bestået test i 5.000 timer med kontinuerlig UV-stråling og har en anslået levetid på mere end 50 år i vægkonstruktioner med åbne spalter op til 20 mm. Vindspærren er vindtæt, vandtæt og har særdeles lav vanddampmodstand.

## Lager :

Produktet lagres tørt og må ikke udsættes for direkte sollys.

## Godkendelser og Garanti



beklædning i hele 6 måneder.



## Montering :

Monteres direkte på den kolde side af trækonstruktionen eller udenpå GU-gipsplader. NB: Skal monteres, så den hvide side vender ind mod trækonstruktionen/gipspladerne. Vindspærren monteres med klemte samlinger. Til samlinger, gennemføringer og forsegling til andre bygningsmaterialer benyttes Tyvek® UV-tape eller Isola Vindspærre Tape Twin.

se vores monteringsanvisning på [www.isola-platon.dk](http://www.isola-platon.dk)

## Tilbehør :

Tape Vindspærre TWIN ISOLA  
Tape Vindspærre UV ISOLA  
Rørmansjett  
Isola FlexWrap 60 mm x 10 m  
Isola FlexWrap 150W 150mmx5,5m

# Isola Tyvek® UV-Facade

Produktdata	Værdi	Betegnelse
Materiale	Spunnet polyetylen og polypropylen filt	-

Varenummer	Bredde
537153	3000 mm
537152	1500 mm

Egenskaber	Metode	Enhed	Værdi
Euro-brandklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	E
Vandtæthed	EN 1928 (A)	-	W1
Vanddampmodstand (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,035 (min 0,02, max 0,05)
Trækstyrke Langs	EN 12311-1	N/50 mm	410 (min 330, max 490)
Trækstyrke Tværs	EN 12311-1	N/50 mm	340 (min 260, max 420)
Trækstyrke efter aldring, langs	EN 12311-1	%	85
Trækstyrke efter aldring, tværs	EN 12311-1	%	85
Brudforlængelse Langs	EN 12311-1	%	14 (min 10, max 18)
Brudforlængelse Tværs	EN 12311-1	%	19 (min 14, max 24)
Brudforlængelse efter aldring, Langs	EN 12311-1	%	70
Brudforlængelse efter aldring, Tværs	EN 12311-1	%	70
Rivstyrke, langs	EN 12311-1	N	300 (min 210, max 390)
Rivstyrke, tværs	EN 12311-1	N	340 (min 230, max 450)
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	-40
Vandtæthed efter aldring	EN 1928 (A)	-	W1

