

# FLEX Tape Vindsperre

## Vindsperre tape

### Beskrivelse :

Isola FLEX Tape består av en armert spesialfolie av polyetylen med klebestoff av modifisert akryl. Klebestoffet er beskyttet av et silikonpapir som rives bort når tapen skal benyttes. Tapen er diffusjonsåpen, klebesterk og har svært gode aldringsegenskaper.

Produktet er dimensjonsstabilt ovenfor fukt og hefter på flater som har overflate temperaturer ned mot -10 °C. Tapen har svært god heft til fleksible vindsperrer, GU gips- og trefiberplater, treverk, metall etc.

For å forenkle monteringen leveres tapen i ulike bredder og med klebefelt som har delt beskyttelsesfolie. Tapen er formbar og kan effektivt rives av for hånd.

Bruk av FLEX tape hindrer luftlekkasje og bidrar til et energieffektivt og fuksikkert bygg.

### Bruksområde :

Benyttes til forsegling av skjøter, gjennomføringer og detaljer i fleksible vindsperrer, og til forsegling av overganger og tilslutninger mellom fleksible vindsperrer og andre bygningsmaterialer. Tapen kan også benyttes til forsegling av plateskjøter i GU-gips- og porøse trefiberplater ol.

### Lagring :

Isola FLEX Vindsperre Tape skal lagres tørt og frostfritt og skal ikke utsettes for direkte sollys eller UV belastning. Lagringstemperatur + 5 til +25 grader C

### Tilbehør :

Isola Tape Primer

### Godkjenninger og garanti



### Montering :

For god klebing og tett forsegling forutsettes det at skjøtene og detaljer som skal forsegles ligger slett og plant uten folder og bretter. Underlaget må være tørt og rent - fritt for støv, olje, fett eller løsemidler. Ved forsegling av omlegg, plateskjøter og tilslutninger fordeles bredden av tapen omtrent likt på de to flatene som skal forsegles. Ved forsegling av detaljer anbefales det å benytte tape som har klebefelt med delt beskyttelsesfole.

Se egen monteringsanvisning på [www.isola.no](http://www.isola.no)

### Tilbehør til :

Isola Tyvek® Soft Xtra  
Baros Vindsperre

# FLEX Tape Vindsperre

Produktdata		Verdi	Benevnelse	
Lengde		25000	mm	
Tykkelse		0,33	mm	

  

Varenummer		Bredde		
537216		60 mm		
537240		100 mm		
537218		60 mm		

  

Egenskaper	Metode	Enhet		Verdi
Bruddforlengelse	DIN EN 14410	%		20
Strekstyrke	DIN EN 14410	N/25mm		>50
Heftefasthet	-	-	>25 N/25mm	
Temperaturbestandighet	-	°C	-30 til +120	

