

WiFlex Tape

Vindsperretape

Beskrivelse :

WiFlex Tape (tidligere FLEX) 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 WiFlex tape hindrer luftlekkasje og bidrar til et energieffektivt

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 :

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

og fuktsikkert bygg.



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 beskyttelsesfolie.

Se egen monteringsanvisning på www.isola.no

Tilbehør til :

Isola Tyvek® Soft Xtra
Baros Vindsperre

Godkjenninger og garanti



WiFlex Tape

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Lengde	25000	mm
Tykkelse	0,33	mm

Varenummer	Delt beskyttelsesfolie	Bredde
537216		60 mm
537240	50/50	100 mm
537218	20/40	60 mm

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

