

# UV Tape

## Vindsperre tape

### Beskrivelse :

Tapen består av sort, UV bestandig polypropylenfilt med klebestoff av modifisert akryl. Klebestoffet er beskyttet av en folie som rives bort når tapen skal benyttes. Tapen er diffusjonsåpen, klebesterk og svært aldringsbestandig.

Produktet er dimensjonsstabil ovenfor fukt og hefter på flater med overflate temperaturer ned mot -10°C. Tapen har svært god klebeeve til Tyvek® UV Facade og andre UV bestandige vindsperrer, gips- og trefiberplater, treverk, metall etc.

Tapen er stiv og stabil og det er derfor svært viktig at underlaget som skal forsegles er jevnt og slett.

Bruk av UV Tape hindrer luftlekkasje og bidrar til et energieffektivt og fuksikkert bygg.

### Bruksområde :

Benyttes som tilbehør til Tyvek® UV Facade og andre UV bestandige vindsperrer i forbindelse med forsegling av omlegg, detaljer og tilslutninger til andre bygningsmaterialer. Tapen kan også benyttes til forsegling av plateskjøter i GU-gips- og porøse trefiberplater ol.

### Lagring :

Isola UV 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, rent og støvfritt uten kjemikalier som kan påvirke tapens heft. Ved forsegling av omlegg, plateskjøter og tilslutninger fordeles bredden av tapen omtrent likt på de to flatene som skal forsegles.

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

### Tilbehør til :

UV-Facade Vindsperre

# UV Tape<sup>537172</sup>

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Bredde	75	mm
Lengde	25000	mm
Materiale	Sterkt UV-stabilisert polypropylen	-
Tykkelse	0,33	mm

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Heftefasthet	-	-	Ca 25 N/25 mm
Temperaturbestandighet	-	°C	- 40 °C till +100 °C

