

Undertak Tape

Vindsperre tape

Beskrivelse :

Tapen består av sort 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 0°C. Tapen har svært god klebeevne til Tyvek® diffusjonsåpne undertak og vindsperrer med overflate av polypropylen filt. Tapen hefter også godt til gips- og trefiberplater, treverk, metall etc.

Undertak tapen er stiv og stabil og det er derfor svært viktig at underlaget som skal forsegles er jevnt og slett og ikke har folder eller bretter. Bruk av Undertak Tape hindrer luftlekkasje og bidrar til et energieffektivt og fuktsikkert bygg.

Bruksområde :

Benyttes som tilbehør til Tyvek® diffusjonsåpne undertak og vindsperrer med overflate av polypropylen filt i forbindelse med forsegling av omlegg, detaljer og tilslutninger til andre bygningsmaterialer. Tapen kan også benyttes til forsegling av plateskjøter i gips- og porøse trefiberplater ol

Lagring :

Isola Undertak 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



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

Tilbehør til :

Tyvek Pro 1,30 x 50m
Tyvek Pro Xtra 1,50 x 25 m
Tyvek Pro Super
Baros Undertak 1,50x50m
Isola Tyvek D-Pro 1,50x 50m
Se flere tilbehør på www.isola.no

Godkjenninger og garanti



Undertak Tape ⁵³⁷¹⁶²

Produktdata		Verdi	Benevnelse	
Bredde		75	mm	
Lengde		25	mm	
Vekt (pr enhet)		1000	g	
Tykkelse		1,1	mm	

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Temperaturbestandighet	-	°C	30

