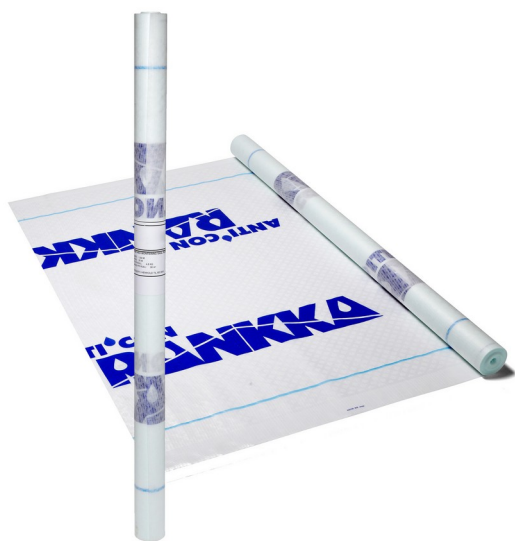


## Produktdatablad

### Produkt

# Mataki Halotex Diffusjonstett undertak



Halotex Damptett undertak er velegnet til bruk under takstein og takpanner av stål o.l. i uisolerte skråtakkonstruksjoner ned til 15° takfall.

### Beskrivelse

Halotex Damptett undertak er bygget opp av en HD-polyetylen vev med et lamineringssjikt av LD-polyetylen på begge sider. Undersiden er belagt med en fuktabsorberende filt av polypropylen.

### Teknisk beskrivelse

Egenskap	Verdi	Standard
Dimensjon	Tykkelse 1,2 mm	
Tykkelse	0,2 mm	
Vekt	130 g/m <sup>2</sup>	
Materiale	HD og LD Polyetylene	
Omlegg	Ca 150 mm	
Strekstyrke - Langs	690 N/50 mm	EN 12311-1
Strekstyrke - Tvers	295 N/50 mm	EN 12311-1
Bruddforlengelse - Langs	20 %	EN 12311-1

---

Bruddforlengelse - Tvers	25 %	EN 12311-1
Spikerrivstyrke - Langs	487 N	EN 12310-1
Spikerrivstyrke - Tvers	470 N	EN 12310-1

---

## Bruksområde

Halotex Damptett undertak er et forenklet undertak, velegnet til bruk under takstein, takplater av stål/aluminium o.l. ved isolerte og uisolerte skråtakkonstruksjoner ned til 15° takfall. Fordi Mataki Undertak er diffusjonstett, kreves god lufting mellom isolasjon og undertak. Se anbefaling fra leverandør av primærteking for valg av riktig undertak.

## Monteringsbeskrivelse

Monteres horisontalt rett på sperrer.

## Forbruk

1,5 x 20 m dekker 28 m<sup>2</sup>

1,5 x 40 m dekker 56 m<sup>2</sup>

## Oppbevaring

Lagres tørt og unngå direkte sollys. .

## Gjenvinning

Produktet skal leveres til godkjent avfallsmottak der de kan energigjenvinnes.

## Håndtering av restavfall

Sluttproduktet skal sorteres som restavfall på byggeplass ved avhending.

## Referanse Byggforsk

525.106 Skrå tretak med kaldt loft

525.866 Undertak

---

## Produktsortiment

Produkt navn	Farge	Art.nr.	Nobbnr.
--------------	-------	---------	---------

---