

MONARFLEX® Tetofol

Vindsperre



August 2014

-enkelt og funksjonelt!



Monarflex® Tetofol - vindsperre

Monarflex Tetofol er et laminat med et kraftpapir på den ene siden og en hvit, UV-stabilisert polyetylenfolie på den andre. Tetofol er mikroperforert for å sikre riktig vanndampgjennomgang. Produktet er armert med et sterkt polyetylennett.

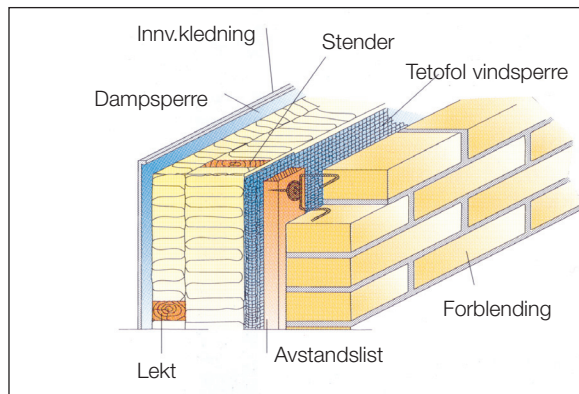
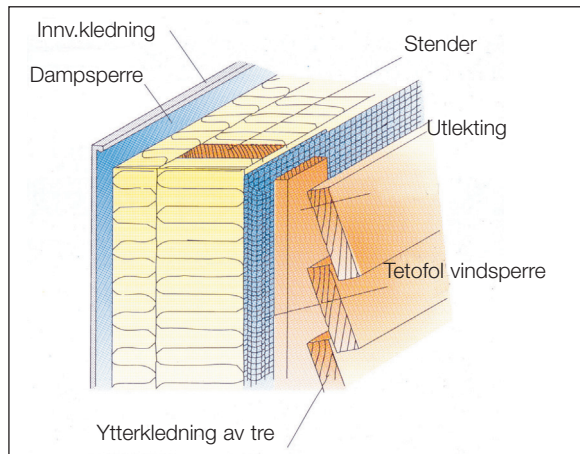
Tetofol anbefales ikke brukt i værutsatte strøk når konstruksjonen gjør at det er fare for at slagregn kan presses inn bak veggpanel eller ved vindu-/dørkammer.

I værutsatte strøk anbefales Icopal Windbreak.

Med en armering av polyetylennett og et sterkt papir, har produktet stor rive- og bruddstyrke. Tetofol tåler derfor hårdhendt behandling ved montering og transport. Kraftpapiret og den hvite polyetylenoverflaten gjør produktet vær- og aldringsbestandig.

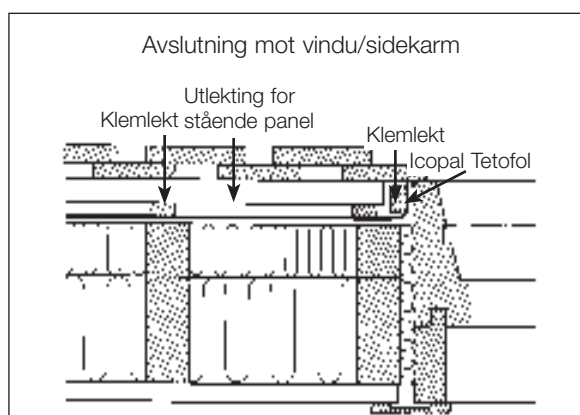
Tetofol er testet av NBI og tilfredsstiller NBIs krav til luft- og vanndampgjennomgang. (Se tekniske data).

Detaljer:

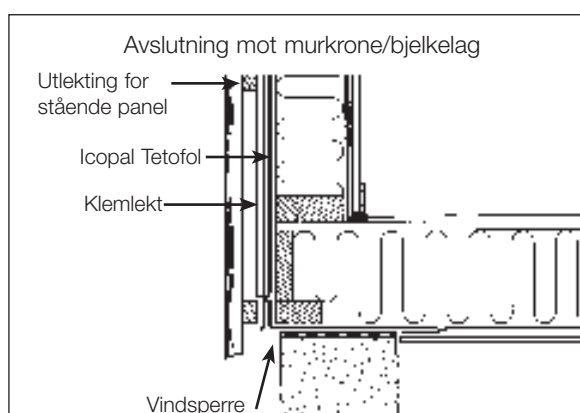


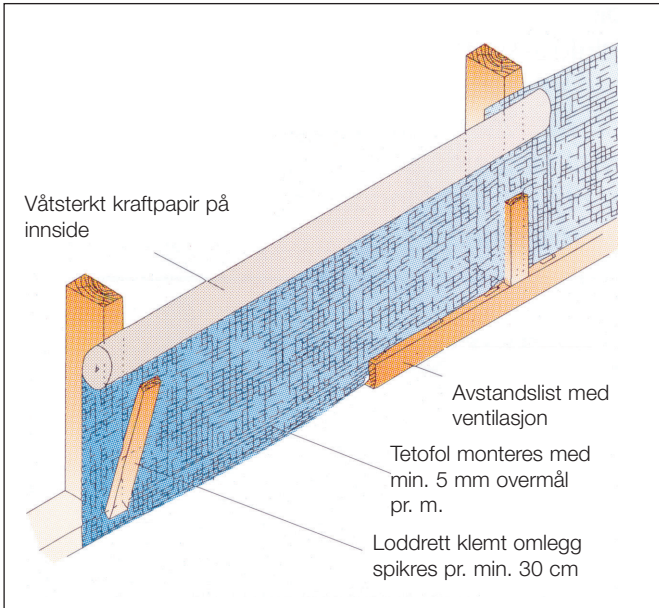
Tetting ved vindu.

Vindsperren klemmes direkte mot bunn- og sidekarmer med klemlist. På oversiden må vindsperren klemmes mot utsiden av beslaget slik at eventuelt regnvann ledes ut. Avslutning mot dør gjøres på samme måte.



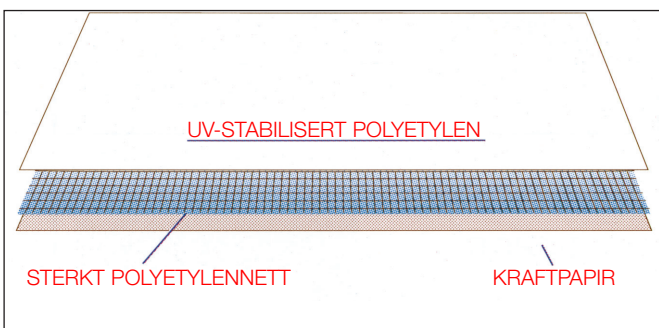
Ved bjelkelag er det viktig at de horisontale skjøter og avslutninger klemmes med lekt. Derved unngår man at det blåser kald luft inn i bjelkelaget.





Tetofol utruller i tørr tilstand med et omlegg på min. 100 mm.
 Windsperren heftes midlertidig med kramper el. stift.
 Tetofol windsperre skal monteres løst for at den skal kunne "arbeide" ved fukt variasjoner.

Tekniske data



Strekksstyrke langs/tvers:	240 N/50 mm / 280 N/50 mm v/+23°C
Strekksstyrke langs/tvers:	650 N/50 mm v/-10°C / 320 N/50 mm v/-10°C
Rivestyrke langs/tvers:	5 N / 8 N
Temperaturområde:	÷40°C til +60°C
Direkte klimapåvirkn.:	Max 3 måneder. OBS: Tåler ikke slagregn overt tid.
Vindtetthet:	Tilfredsstiller NBI sine krav
Vanndampgj.gang:	Tilfredsstiller NBI sine krav

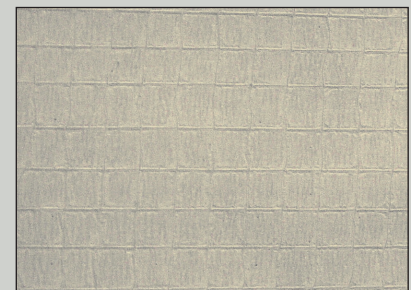
Viktig ved monteringen!

- ▶ Kreppet kraftpapir skal vende inn mot isoleringen
- ▶ Monteres løst for at Tetofol skal kunne arbeide
- ▶ Tetofol monteres med klemte omlegg
- ▶ Før yttervegg monteres, skal evnt. skader utbedres; utskifting av Tetofol ved større skader. Ved mindre skader - reparasjon med byggtape
- ▶ Windsperren skal være tørr under monteringen

Varefakta

- ▶ Polyetylenfolie og kreppet kraftpapir laminert omkring et sterkt armeringsnett
- ▶ Windsperren har en tett mikroperforering
- ▶ Vekt: ca. 170g/m²
- ▶ Sortiment: 1,35 x 25 m
1,25 x 25 m
0,67 x 25 m

Overflate





www.icopal.no



04172