

Icopal Tetofol

Vindsperre



Blå katalog:
Nr.: 32
Juni 2003



Icopal

Størst på tak - og vel så det.

Hva er Tetofol vindsperre ?

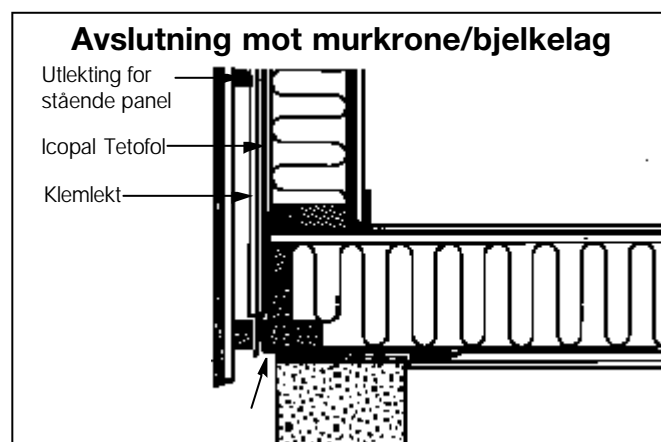
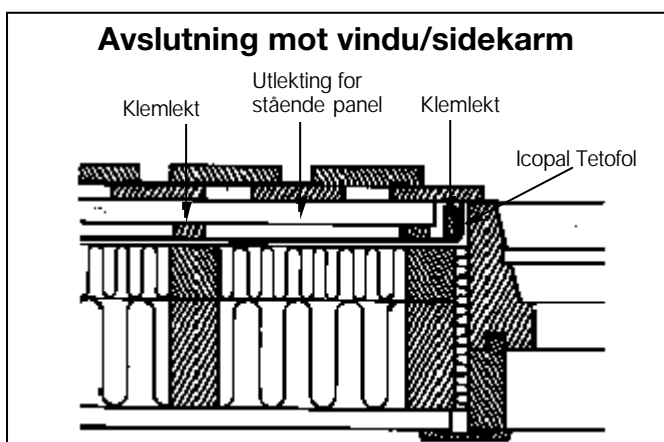
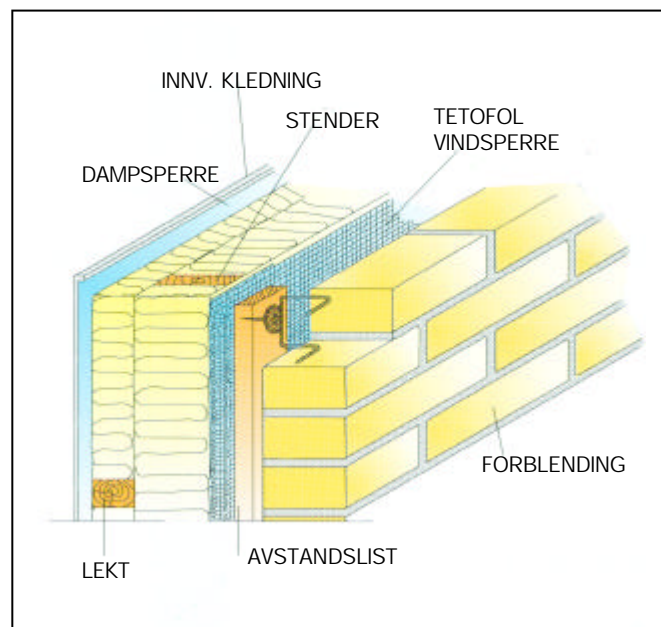
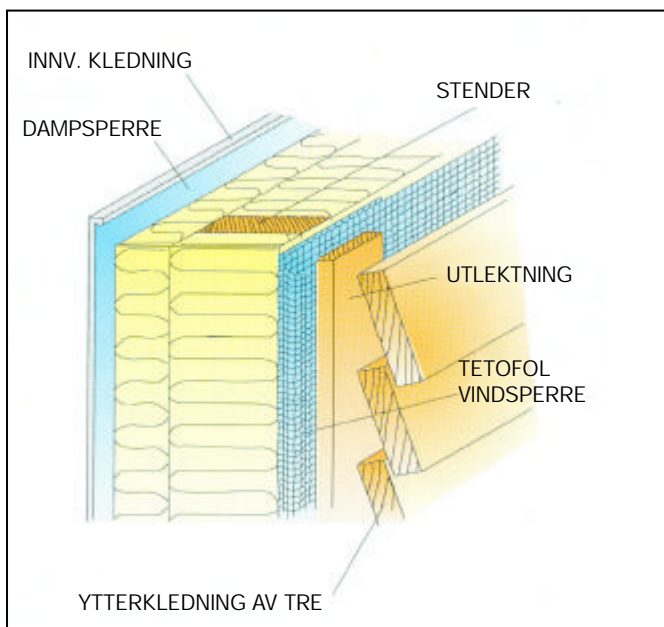
Tetofol er et laminat med et kraftpapir på den ene siden og en hvit, UV-stabilisert polyetylenfolie på den andre. Tetofol er mikroperforert for å sikre riktig vanndampgjennomgang. Produktet er armert med et sterkt polyetylennett. Ved utvikling av Tetofol har vi ønsket å tilfredsstille de strengeste krav til et produkt som skal holde tett, forhindre fuktskader og bidra til lave byggekostnader.

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-/dørkarmer.

I slike tilfeller anbefales vår asfaltimpregnerte vindsperre **Vaflex** i kombinasjon med plater som anbefalt i NBI datablad 528.255.

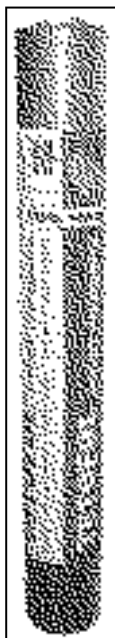
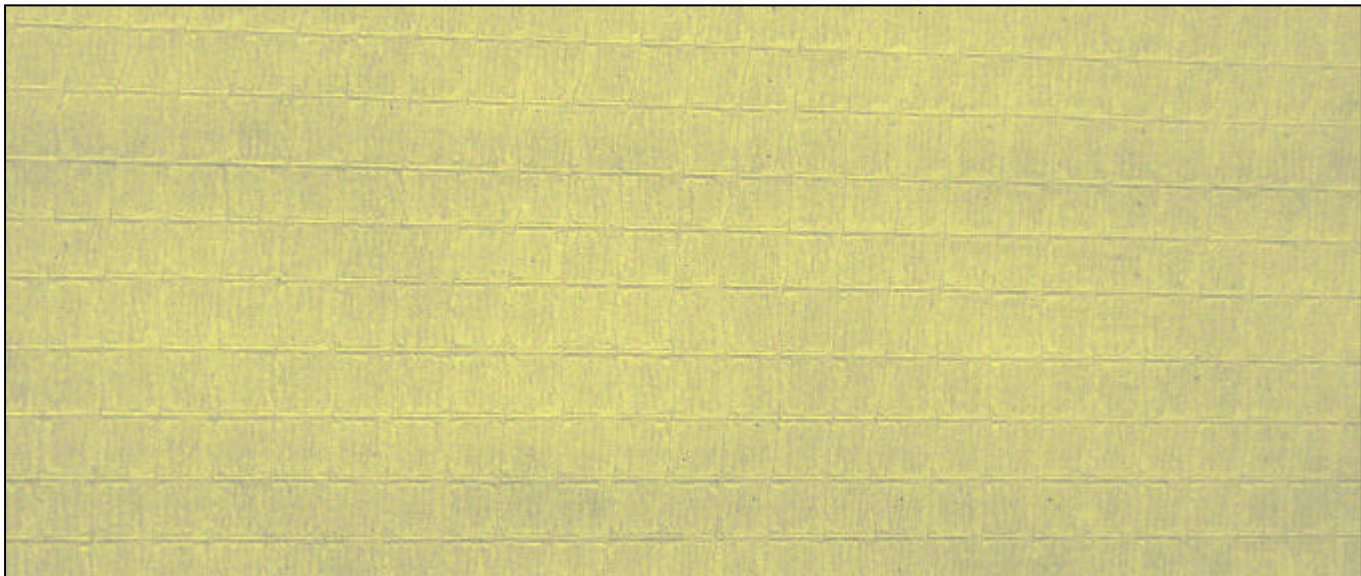
Med en armering av polyetylennett og et sterkt papir, har vi gitt produktet stor rive- og bruddstyrke. Tetofol tåler derfor hårdhendt behandling ved montering og transport. Kraftpapiret og den hvite polyetylenoverflaten gjør produktet vær- og aldringsbestandig. Det er konstruert til å tåle påkjenninger som sterk sol eller regnvær i åpen vegg. Tetofol er testet av NBI og tilfredsstiller NBIs krav til luft- og vanndampgjennomgang med gode marginer. (Se tekniske data).

Bygningsdetaljer:



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.



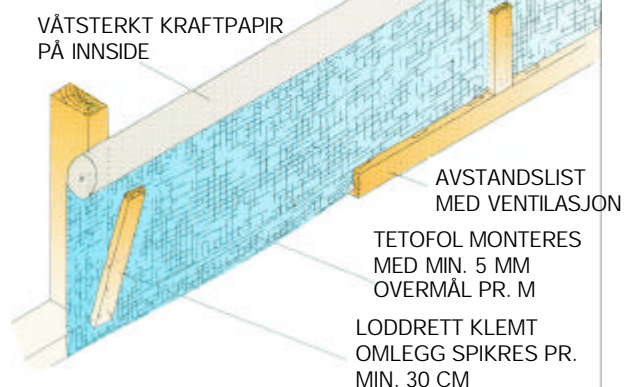
VAREFAKTA TETOFOL VINDSPERRE

- Polyetylenfolie og kreppt kraftpapir laminert omkring et sterkt armeringsnett
- Vindsperran har en tett mikroperforering
- Vekt: ca. 240g/m²
- Sortiment: 2,75 x 25 m
1,35 x 25 m
1,25 x 25 m
0,67 x 25 m

VIKTIG VED MONTERINGEN !

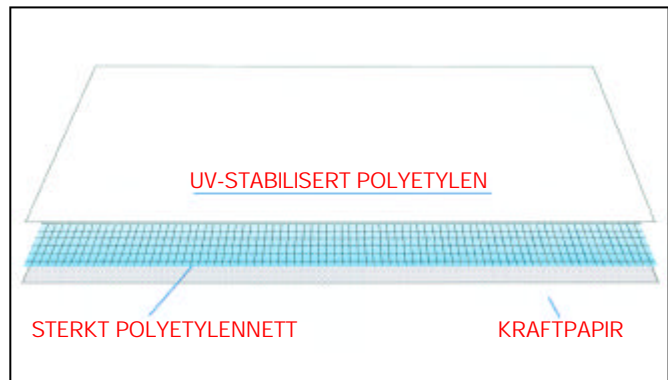
- Kreppt kraftpapir skal vende inn mot isoleringen
- Monteres løst for at Tetofol skal kunne arbeide
- Tetofol monteres med klemte omlegg
- Før yttervegg monteres, skal evt. skader utbedres; utskifting av Tetofol ved større skader. Ved mindre skader - reparasjon med byggtape
- Vindsperran skal være tørr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

TETOFOL UTRULLES I TØRR TILSTAND MED ET OMLEGG PÅ MINIMUM 100 MM. TETOFOL HEFTES MIDLERTIDIG MED KRAMPER EL. STIFT. TETOFOL VINDSPERRE SKAL MONTERES LØST FOR AT DEN SKAL KUNNE «ARBEIDE» VED BÅDE OPPTAGELSE OG AVGIVELSE AV FUKT.



Tekniske data - TETOFOL VINDSPERRE

| | |
|------------------------|--|
| Papir: | 150g/m ² |
| Armering: | 0,25 mm massiv tråd av HD-polyetylen |
| Maskevidde: | 12x12 mm |
| Strekstyrke: | langs: 240 N/50 mm v/+23°C tvers: 280 N/50 mm v/+23°C langs: 650 N/50 mm v/±10°C tvers: 320 N/50 mm v/±10°C |
| Rivestyrke: | langs: 5 N tvers: 8 N |
| Temperaturområde: | ÷40°C til +60°C |
| Direkte klimapåvirkn.: | 3 måneder |
| Vindtetthet: | 0,005m ³ /m ² h Pa (krav max. 0,050m ³ /m ² h Pa) |
| Vanndampgj.gang: | 9,4x10 ⁻⁴ g/(m ² h Pa) [krav min. 3,6x10 ⁻⁴ g/(m ² h Pa)] 2,6x10 ⁻¹⁰ kg/(m ² s Pa) [krav min. 1,0x10 ⁻¹⁰ kg/(m ² s Pa)] |



FORHANDLER:



Icopal as
Postboks 55, 1472 Fjellhamar
Telefon 67 97 90 00
Telefax 67 90 58 77
www.icopal.no

