

# Icopal Monarflex Tetofol

## Produktbeskrivelse

Icopal Monarflex Tetofol er en vindsperre som er diffusjonsåpen og lufttett.

Vindsperren består av et kraftpapir på den ene siden og en hvit, UV stabilisert polyetylenfolie på den andre. Produktet er armert med et sterkt polyetylennett.

## Bruksområde og -betingelser

Icopal Monarflex Tetofol kan benyttes som utvendig vindsperre i varmeisolerte yttervegger av tre.

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

Vindsperren kan benyttes i bygninger med brannklasse 1, og i boliger med inntil 3 etasjer når hver boenhet har utgang direkte til terreng.

Vindsperren skal for øvrig brukes i samsvar med Byggforskeriens Byggdetaljer bl. a. 523.255 og 525.101

## Tilbehør

- Rørmansjett med selvklebende tapekrave for runde gjennomføringer
- Universaltape FT
- Svillemembran
- Musebånd
- Butyl tape
- Klemlist
- Avstivningsstag

## Avfallsbehandling

Icopal Monarflex Tetofol skal sorteres som restavfall på byggeplass. Produktet skal leveres til godkjent avfallsmottak der det kan energigjenvinnes.

Kode for avfallsbehandling:

NS EN 9431: 9912|0007|6000|----

EAL: 17 09 04

## Icopal Monarflex Tetofol

### Tekniske spesifikasjoner

| Egenskaper  | Verdi                                | Enhet                  |
|---|--------------------------------------|------------------------|
| Lengde  | 25                                   | m                      |
| Bredde  | 0,67 / 1,25 / 1,35                   | m                      |
| Vekt  | 170                                  | g/m <sup>2</sup>       |
| Egenskap ved brannpåvirkning  | F                                    | Klasse                 |
| Vanntetthet   | W1                                   | Klasse                 |
| Vanndampmotstand, s <sub>d</sub> -verdi   | 0,31                                 | m                      |
| Strekstyrke L/T*<br>Forlengelse L/T*  | 400/375 ± 30<br>10 / 10 ± 5          | N/50 mm<br>%           |
| Rivestyrke ved spikerstamme L/T*  | 120 / 140 ± 25                       | N                      |
| Kuldemykhet   | ≤ -20                                | °C                     |
| Holdbarhet ved aldring:<br>- Vanntetthet<br>- Strekkstyrke L/T*<br>- Forlengelse L/T* | W1<br>320 / 320 ± 25<br>20 / 10 ± 10 | Klasse<br>N/50 mm<br>% |
| Innhold av skadelige stoffer (anm.1)  | Oppfyller kravet                     | -                      |

\* L: langs T: tvers

Identifikasjonskode CE-merking: 14120UFW022. Harmonisert teknisk spesifikasjon NS-EN 13859-2