

# Veekindel PVC katusekattemembraan (rõdudele ja terassidele)

## FATRAFOL 804

---

### TOOTEKIRJELDUS

FATRAFOL 804 on PVC-P baasil valmistatud tugevdamata katusemembraan (homogeene). Antud toode on vastupidav nii ilmastikutingimustele kui ka UV-kiirgusele.

Garantii 1,2 mm paksusel 12 aastat ja 1,5 mm paksusel 15 aastat.

---

### KASUTAMINE

- FATRAFOL 804 on mõeldud kasutamiseks eelkõige keerulistel katusepindadel, detailide viimistlemiseks või juba eelnevalt kaetud pindade parandamiseks.
  - Ei sobi kogu katuse katmiseks.
  - Tüübelkinnitus ei ole FATRAFOL 804 puhul võimalik.
  - FATRAFOL 804 katteid saab vastastikku ühendada kuuma õhu keevitusega, ümbritseva õhu temperatuuril peab olema üle  $-5^{\circ}\text{C}$ .
- 

### PAIGALDAMINE

FATRAFOL 804 paigaldust tohivad pakkuda vaid selleks volitatud ettevõteted ja vastava väljaõppe saanud omaala spetsialistid.

FATRAFOL 804 paigaldatakse lähtuvalt tootja poolt esitatud tehnoloogilisest juhendist. Kattematerjalid saab ühendada kasutades kuumõhu keevitust. Lamineerimist ja ühendamist on võimalik teostada kuni temperatuurini  $-5^{\circ}\text{C}$ .

---

### TOOTEANDMED

FATRAFOL 804 vastab EN 13956 standardis olevatele nõudmistele.

Paksus (mm) (EN 1849-2)	Laius (mm) (EN 1848-2)	Pikkus (m) *) (EN 1848-2)	Kogus (m <sup>2</sup> )
1.50 (-0.07; +0.15)	1300 (-6; +13)	20 (-0; +1)	26
1.80 (-0.09; +0.18)	1200 (-6; +12)	15 (-0; +0.7)	18
2.00 (-0.10; +0.20)	1200 (-6; +12)	15 (-0; +0.7)	18
2.00 (-0.10; +0.20)	120 (-2; +4)	35 (-0; +1.7)	4.2

## VÄRVID

FATRAFOL 804 toodetakse seitsmes põhitoonis mille pealne ( välimine ) kiht on helehall RAL 7040, tumehall RAL 7012, punane RAL 3016, sinine RAL 5015, valge RAL 9010, pruun RAL 8004 ning hallikas valge RAL 7047.

## PAKKIMINE, TRANSPORT, LADUSTAMINE

FATRAFOL 804 on pakitud rullidena, mis on laotatud puidust alustele ja fikseeritud pakkimisliindiga. FATRAFOL 810/V tuleb transportida transpordi nõudeid järgides st. suletuna.

Ladustamine -5 °C kuni +30 °C

Soovuslik on hoida ilmastikukindlas kohas varjatuna kuni vajamineva hetkeni.

## TEHNILISED PARAMEETRID

ISELOOMUSTUS	STANDARD	Toote paksus (mm)		
		1.50 mm	1.80mm	1.80 mm
Nähtavad defektid	EN 1850-2	vastavus		
Sirgus	EN 1848-2	≤ 50 mm		
Tasasus	EN 1848-2	≤ 10 mm		
Mõõtmete stabiilsus	EN 1107-2	max. ± 0,2 %		
Max.tõmbejõud	EN 12311-2	≥ 13 MPa		
Pikenemise max. tõmbejõud	meetod B	≥ 220 %		
Rebenemiskindlus	EN 12310-2	≥ 100 N	≥ 115 N	≥ 130 N
Kokkupandavus madalatel temperatuuridel	EN-495-5	≤ -35 °C		
Ühenduskoha rebenemise vastupanujõud	EN 12316-2	≥ 250 N/50 mm		
Ühenduskoha murdumise Vastupanujõud	EN 12317-2	≥ 720 N/50 mm	≥ 850 N/50 mm	≥ 960 N/50 mm
Vee tihedus 400 kPa	EN 1928 meetod B	vastavus		
Vastupidavus staatilisele koormusele	EN 12730 meetod B	Vastavus 20kg		
Tulekindlus	EN 13501-1	Class E		
Kokkupõrke vastupanuvõime	EN 12691 meetod A	vastavus 1000 mm		
	EN 12691 meetod B	vastavus 2000 mm		
Kokkupuude UV-ga, kõrgenenud temperatuur ja vesi	EN 1297	Vastavus, klass 0		
Veeauru omadused-tegur μ	EN 1931	16300 ± 3000		

# OHUTUSJUHEND

Tööohutus ja tervisekaitse

Kõik ohutus-, hügieeni- ja tuleohutuse eeskirjad peavad olema kehtivad membraani paigalduse ajal.

---

## SEOTUD DOKUMENDID

- Ehitus ja tehnoloogia eeskirjad katuse hüdroisolatsiooni süsteem FATRAFOL-S (PN 5415/2011)
  - Sertifikaat tehasetootmise järelvalvest vastavalt EN 13956:2012,
  - CSI poolt emiteeritud a. s., Praha, tööjaam Zlín Euroopa tehniline tunnustus ETA-12/0013 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. lk.
- 

## ÕIGUSLIK KLAUSEL

Siin sisalduvad tehnilised andmed põhinevad meie praegustel teadmistel ja kogemustel, mis on seotud toodete kasutamisega tavalistes kasutustingimustes. Enne selle toote kasutamist peab kasutaja kontrollima, kas antud toode sobib ettenähtud kasutuseks. Täiendava tehnilise informatsiooni saamiseks nii tavapäraste kui ka konkreetsemate kasutamisevõimaluste kohta palume pöörduda maaletooja või tootja enda poole. Kontrollige alati, et Teie kasutuseks olev toote tehniline andmeleht on uusim versioon. Toote andmelehte ja täiendavat teavet saab otse maaletoojalt, tootjalt või veebisaidilt [www.fatrafol.cz](http://www.fatrafol.cz).

---

TOOTJA

Fatra, j.c., třída Tomáše Bati 1541, 763 61 Napajedla,

Czech Republic tel.: +420 577 50 3323 (1111)

e-mail: [studio@fatrafol.cz](mailto:studio@fatrafol.cz)

[www.fatrafol.cz](http://www.fatrafol.cz)

---