

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 5100606001

**fatra**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011

1	<b>Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu</b>	Fatrafol 807 5100606001
2	<b>Przewidziane zastosowanie</b>	Hydroizolacja dachów.
3	<b>Producent</b>	Fatra, a.s. Třída Tomáše Bati 1541 763 61 Napajedla Republika Czeska
4	<b>Upoważniony przedstawiciel</b>	-
5	<b>System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych</b>	2+
6 a	<b>Norma zharmonizowana</b>	EN 13956:2012
	<b>Jednostka notyfikowana</b>	Centrum stavebního inženýrství, a.s., č. K Cihelně 304, 764 32 Zlín-Louky, jednostka notyfikowana 1390
b	<b>Europejski dokument oceny</b>	-
	<b>Europejska ocena techniczna</b>	-
	<b>Jednostka ds. oceny technicznej</b>	-
	<b>Jednostka notyfikowana</b>	-

**fatra**

[WWW.FATRAFOL.CZ](http://WWW.FATRAFOL.CZ)

[WWW.FATRA.CZ](http://WWW.FATRA.CZ)



7 Deklarowane właściwości użytkowe		
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Normy testowe
Grubość	2,60 mm	EN 1849-2
Reakcja na działanie ognia zewnętrznego	B <sub>ROOF</sub> (t1)	EN 13501-5
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 13501-1
Wodoszczelność przy 400 kPa	Spełnia wymagania	EN 1928 Metoda B
Maksymalna siła rozciągająca	≥ 800 N/50 mm	EN 12311-2 Metoda A
Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej	≥ 60 %	EN 12311-2 Metoda A
Odporność na przerastanie korzeniami roślin	NPD	EN 13948 FLL test
Odporność na obciążenie statyczne	Spełnia wymagania 20 kg	EN 12730 Metoda B
Odporność na uderzenia	Spełnia wymagania 1250 mm	EN 12691 Metoda A
	Spełnia wymagania 2000 mm	EN 12691 Metoda B
Odporność na rozdzieranie	≥ 250 N	EN 12310-2
Odporność miejsca połączenia na ścinanie	≥ 650 N/50 mm	EN 12317-2
Odporność na łuszczenie się	≥ 150 N/50 mm	EN 12316-2
Elastyczność przy niskich temperaturach	≤ -35°C	EN 495-5
Ekspozycja na promieniowanie ultrafioletowe (UV), podwyższoną temperaturę oraz wodę	Spełnia wymagania, stopień 0	EN 1297

NPD – No Performance Determined (właściwości użytkowe nieustalone)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(a)

**Fatra, a.s.** 084  
třída Tomáše Bati 1541  
763 61 Napajedla

*Bartuňková*

inž. Michaela Bartuňková

Napajedla, 05. 04. 2019 r.

*fatra*

[WWW.FATRAFOL.CZ](http://WWW.FATRAFOL.CZ)

[WWW.FATRA.CZ](http://WWW.FATRA.CZ)

