

# Deklaracja Właściwości Użytkowych

## Nr PM.01.VF.2021


1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **VENTFOL STANDARD**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Izolacja przeciwwilgociowa budynków oraz elementów podziemnych.**
3. Producent:  
**Plast Master Teresa i Ryszard Sudol**  
**Ul. Polna 4b**  
**37-100 Łańcut**
4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 2+, system 4 dla reakcji na ogień**
5. Norma zharmonizowana:  
**EN 13967:2012** Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do izolacji przeciwwilgociowej łącznie z wyrobami z tworzyw sztucznych i kauczuku do izolacji przeciwwodnej części podziemnych. Definicje i właściwości. Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
**Jednostka notyfikowana nr 1488** - Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa.
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa F
Wodoszczelność met. A	spełnia wymagania badania przy 2kPa
Odporność na uderzenie met. A	250 mm
Odporność na obciążenia statyczne met. B	20 kg
Wytrzymałość na rozciąganie - wzdłuż - w poprzek	NPD NPD
Wytrzymałość na rozdzieranie - wzdłuż - w poprzek	NPD NPD
Substancje niebezpieczne	NPD
Wytrzymałość złącza	NPD
Trwałość - wodoszczelność po sztucznym starzeniu met. A - wodoszczelność po ekspozycji chemicznej met. A	spełnia wymagania badania przy 2kPa

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:

Łańcut dn. 22.02.2021 r.

  
.....  
Kierownik kontroli jakości  
Justyna Konieczko