

# Deklaracja Właściwości Użytkowych

## Nr PM.02.VF.2017


- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **VENTFOL SUPER**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Folia HDPE wytłaczana, do izolacji przeciwwilgociowej zewnętrznej ścian, fundamentów, podłóg i pod podłogami, stropów, stropodachów oraz do izolacji przeciwwilgociowej w inżynierii lądowej z funkcją rozdzielania i drenażu.**
- Nazwa i adres producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**Plast Master Teresa i Ryszard Sudół**  
**Ul. Polna 4b**  
**37-100 Łañcut**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **SYSTEM 2+**
- Norma zharmonizowana:  
**PN 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.  
Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa. **Jednostka notyfikowana nr 1488.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja
Reakcja na ogień PN EN 13501-1 [klasa]	F	PN EN 13967:2012
Wodoszczelność PN EN 1928 [2kPa/24h]	spełnia wymagania	
Odporność na uderzenia PN EN 12691 [mm]	≥400	
Odporność na obciążenia statyczne PN EN 12730 [kg/24h]	≥20	
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż PN EN 12311-2 [N/50mm]	≥300	
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek PN EN 12311-2 [N/50mm]	≥250	
Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem wzdłuż PN EN 12310-1 [N]	≥330	
Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem w poprzek PN EN 12310-1 [N]	≥400	
Substancje niebezpieczne	NPD	
Wytrzymałość złącza PN EN 12317-2	NPD	
<b>TRWAŁOŚĆ wg PN EN 1296 oraz PN EN 1847</b>		
Wodoszczelność po sztucznym starzeniu PN EN 1928 [2kPa/24h]	spełnia wymagania	
Wodoszczelność po ekspozycji chemicznej PN EN 1928 [2kPa/24h]	spełnia wymagania	

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:

Łañcut dn. 29.12.2017

  
.....  
specjalista ds. kontroli jakości  
Justyna Konieczko