

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr PM.01.FF.2017


- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **FUNDAMENTOWA**
- 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 Łańcut
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **SYSTEM 2+**
- 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.
Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrów 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 | EN 13967:2012 |
| Wodoszczelność PN EN 1928 [2kPa/24h] | spełnia wymagania | |
| Odporność na uderzenia PN EN 12691 [mm] | ≥200 | |
| Odporność na obciążenia statyczne PN EN 12730 [kg/24h] | ≥20 | |
| Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż PN EN 12311-2 [N/50mm] | ≥200 | |
| Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek PN EN 12311-2 [N/50mm] | ≥130 | |
| Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem wzdłuż PN EN 12310-1 [N] | ≥200 | |
| Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem w poprzek PN EN 12310-1 [N] | ≥300 | |
| Substancje niebezpieczne | NPD | |
| Wytrzymałość złącza PN EN 12317-2 | NPD | |
| TRWAŁOŚĆ wg PN EN 1296 oraz PN EN 1847 | | |
| 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:

Łańcut dn. 22.06.2018r.


.....
Kierownik kontroli jakości
Justyna Konieczko