

# Deklaracja Właściwości Użytkowych

## Nr PM.30.H.2017


1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **HYDROFOL**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Folia HDPE wytłaczana, do poziomej izolacji przeciwwilgociowej.**
3. Producent:  
**Plast Master Teresa i Ryszard Sudol**  
**Ul. Polna 4b**  
**37-100 Łańcut**
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **SYSTEM 3 i 4**
5. Norma zharmonizowana:  
**PN EN 14909:2012** Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do poziomej izolacji przeciwwilgociowej. Definicje i właściwości.  
Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku, Laboratorium Wyrobów Budowlanych, ul Wejhera 18a, 80-346 Gdańsk. **Jednostka notyfikowana nr 1434.**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja
Reakcja na ogień PN EN 13501-1 [klasa]	F	PN EN14909:2012
Wodoszczelność 2kPa/24h PN EN 1928 [2kPa/24h]	spełnia wymagania	
Odporność na uderzenia PN EN 12691 [mm]	250	
Odporność na niską temperaturę PN EN 495-5 [°C]	-30	
Substancje niebezpieczne	NPD	
<b>TRWAŁOŚĆ wg PN EN 1296 oraz PN EN 1847</b>		
Wodoszczelność po sztucznym starzeniu PN EN 1928 [2kPa/24h]	spełnia wymagania	
Odporność na działanie alkaliów 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. 29.12.2017

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