

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
nr 381-CPR-2020**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**HYDROLEX 2E 01**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Do hydroizolacji części podziemnych budynków.**

3. Producent:  
**IZOHAN sp. z o.o.**  
**ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia, Polska**  
**tel., fax +48 58 781 45 85**  
**www.izohan.eu**

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 3**

5. Norma zharmonizowana:

**EN 15814:2011+A2:2014 (PN-EN 15814+A2:2015-02)**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, nr 1487**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	klasa W2A
Zdolność do mostkowania rys	klasa CB2
Wodoodporność	spełnia
Elastyczność w niskiej temperaturze	spełnia
Stabilność wymiarowa w wysokich temperaturach	spełnia
Reakcja na ogień	klasa E
Odporność na ściskanie	klasa C0
Substancje niebezpieczne	NPD
Trwałość wodoszczelności i reakcji na ogień	spełnia

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): Dawid Dębski w Gdyni dnia 01.04.2020 r. (wyd. 1)

dyrektor ds. badań  
  
 dr inż. Dawid Dębski