

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 240-CPR/19

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
IZOHAN EKOLEP (2019)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wszelkie układanie płytek wewnątrz i na zewnątrz.

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 12004:2007+A1:2012 (PN-EN 12004+A1:2012)

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych i Fizyki Budowli nr 1614

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	NPD
Wytrzymałość złącza wyrażona jako: <ul style="list-style-type: none"> przyczepność początkowa 	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/ starzenia termicznego wyrażona jako: <ul style="list-style-type: none"> wytrzymałość na ścinanie po starzeniu termicznym wytrzymałość na ścinanie w podwyższonych temperaturach 	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Trwałość złącza w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako: <ul style="list-style-type: none"> wytrzymałość na ścinanie po zanurzeniu w wodzie 	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD

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 04.06.2019 r. (wyd. 1)

dyrektor ds. badań

 dr inż. Dawid Dębski