

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 004-CPR305-2011**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

IQFoam Plus

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art.11 ust.4:

IQFoam Plus – nr partii na etykiecie

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Natryskowa, bezspoinowa izolacja termiczna i akustyczna dachów, ścian, podłóg oraz stropów.
Szczegółowe informacje w karcie technicznej materiału.**

4. Nazwa i adres kontaktowy importera :

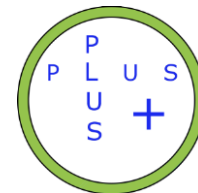
**Purtech Poland Sp. z o.o.
42-500 Będzin, Podkarpie 123**

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System oceny 3 dla wszystkich istotnych charakterystyk

6. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

PN-EN 14315-1:2013



7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Właściwości	Własność użytkowa	Metody badań
1.	Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień, klasa	Deklarowane F	EN 14315-1:2013 (PN EN 13501-1+A1:2010, PN EN ISO 11925-2:2010)
2.	Chłonność wody	1,55 kg/m²	EN 1609 B
3	Przewodność cieplna λ	0,035 W/mK	EN 14315-1:2013 (PN EN 12667:2002)

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu, są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości .

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana na wyłączną odpowiedzialność importera określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Dyrektor dywizji poliuretanów
Mariusz Boba

Jaworzno 01.10.2015