

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 08/01/25/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: DZ-F-TYP5-PP-PP
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Komunikacja w lokalach domowych i handlowych
3. Producent:
PORTA KMI POLAND Sp. z o. o Sp. K., Ul Szkolna 54, 84-239 Bolszewo, oddział w Suwałkach, Ul Wojska Polskiego 114b, 16-400 Suwałki
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
STSTEM 3
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 14351-1+A1:2010

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Zakład Konstrukcji i Elementów Budowlanych Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie, ul. Ksawerów 21, nr notyfikacji 1488 oraz Laboratorium Techniki Budowlanej, ul Laski 83, Dąbrowa Górnicza 41-306, nr notyfikacji 1827.

7. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|--|------------------------------------|--|
| Wodoszczelność | Klasa 5A | PN-EN 14351-1+A1:2010P |
| Substancje niebezpieczne | Brak | |
| Odporność na obciążenie wiatrem | Klasa C5 | |
| Odporność na uderzenie | NPD | |
| Nośność urządzeń zabezpieczających | NPD | |
| Zdolność do zwolnienia | NPD | |
| Właściwości akustyczne | NPD | |
| Wysokość | Maks 2307mm | |
| Przenikalność cieplna | $U_D = 0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$ | |
| Właściwości związane z promieniowaniem | NPD | |
| Przepuszczalność powietrza | Klasa 3 | |

Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej 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:

Szef Działu Technologicznego, Pełnomocnik Zarządu ds Technologii

Krzysztof Tomasiak
Bolszewo, dnia 08.07.2016

podpis:

