

Stalprodukt

Zamość Sp. z o.o.

ul. Kilińskiego 86, 22-400 Zamość
tel. 084 639-34-41, fax 084 639-24-42
NIP 922-21-91-790, REGON 950329300

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DZW/101/01/02/2024

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: SYSTEM 101 – MASTER THERM (bez przeszklenia)
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych
3. Producent: „Stalprodukt-Zamość” Sp. z o.o. ul. Kilińskiego 86 22-400 Zamość
4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
5. Norma zharmonizowana: EN 14351-1:2006+A2:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

- Instytut Techniki Budowlanej – numer notyfikacji NB 1488
- Laboratorium Techniki Budowlanej – nr notyfikacji NB 1827

6. Deklarowane właściwości użytkowe

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C2	EN 14351-1:2006+A2:2016	
Wodoszczelność	Otwierane na zewnątrz		Klasa 4B
	Otwierane do wewnątrz		Klasa E900
Substancje niebezpieczne	npd		
Odporność na uderzenie	npd		
Nośność urządzeń zabezpieczających	npd		
Wysokość	2001mm		
Właściwości akustyczne	npd		
Przenikalność cieplna	800		$U_D = 0,68 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
	900		$U_D = 0,65 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
	1000		$U_D = 0,63 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Właściwości związane z promieniowaniem	npd		
Przepuszczalność powietrza	Klasa 4		

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):

Antosiak Piotr

Zamość dnia 2024.04.23

Stalprodukt
ZAMOŚĆ Sp. z o.o.
Samodzielny Inspektor
ds. Kontroli Jakości
mgr inż. Piotr Antosiak