

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011.

Nr S003 v1

wersja: 1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

VILLAS FASADA
EPS-EN 13163-T1-L2-W2-Sb5-P10-BS50-DS(N)2-DS(70,-)2-TR70

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

Data produkcji: patrz na opakowaniu produktu

obowiązuje od 2014-09-29

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

Wyrób do izolacji cieplnej w budownictwie.
Wyrób ze styropianu (EPS) produkowany fabrycznie.
Do zastosowań nie przenoszących obciążeń.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

VILLAS Polska spółka z o. o.
ul. Nawrot 4
90-060 Łódź, POLSKA

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

Nie dotyczy.

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

System 3.

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

Notyfikowane laboratoria badawcze - ITB, Oddział Mazowiecki w Pionkach (jednostka notyfikowana nr 1488) oraz PCBiC SA, Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku, Laboratorium Wyrobów Budowlanych (jednostka notyfikowana nr 1434) przeprowadziły wymagane według zharmonizowanej specyfikacji technicznej wstępne badania typu (w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta) w systemie 3, i wydały (zgodnie ze zleconym zakresem badań) sprawozdania z badań oraz raport klasyfikacyjny w zakresie reakcji na ogień.

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy.

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011.

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna															
Reakcja na ogień	klasa E	EN 13163:2012															
Ciągłe spalanie w postaci żarzenia	NPD																
Przepuszczalność wody	NPD																
Uwalnianie się substancji niebezpiecznych do środowiska wewnętrznego	NPD																
Wskaźnik izolacyjności od dźwięków powietrznych przenoszonych drogą bezpośrednią	NPD																
Wskaźnik pochłaniania dźwięku	NPD																
Wskaźnik izolacyjności od dźwięków uderzeniowych	NPD																
Opór cieplny:																	
opór cieplny i współczynnik przewodzenia ciepła	R_D - w tabeli poniżej; $\lambda_D = 0,044 \text{ W/mK}$.																
grubość	T(1)																
Przepuszczalność pary wodnej	NPD																
Wytrzymałość na ściskanie:																	
naprężenie ściskające przy 10% odkształceniu	NPD																
odkształcenie w określonych warunkach obciążenia ściskającego i temperatury	NPD																
Wytrzymałość na rozciąganie/zginanie:																	
wytrzymałość na zginanie	BS50																
wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do powierzchni czołowych	TR70																
Trwałość reakcji na ogień w funkcji ciepła, warunków atmosferycznych, starzenia/degradacji	Brak zmian.																
Trwałość oporu cieplnego w funkcji ciepła, warunków atmosferycznych, starzenia/degradacji	Brak zmian.																
Trwałość wytrzymałości na ściskanie w funkcji starzenia i degradacji	NPD																
Grubość nominalna płyty [mm]																	
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	200	250	300
0,20	0,45	0,65	0,90	1,10	1,35	1,55	1,80	2,00	2,25	2,50	2,70	2,95	3,15	3,40	4,50	5,65	6,80
Deklarowany opór cieplny (R_D) [$\text{m}^2\text{K/W}$]																	

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: Nie dotyczy.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną

W imieniu producenta podpisał(-a):

Łódź

2014-09-29

DYREKTOR HANDLOWY
Adam Jankowiak
 PROKURANT
Adam Jankowiak