

# **Deklaracja Właściwości Użytkowych**

## **Nr. 050/DoP**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych (CPR EU 305/2011)

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

### **Płyty płaskie włóknisto-cementowe**

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

### **Cembrit Patina Inline**

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

### **Płyty płaskie do wykańczania sufitów oraz ścian wewnętrznych i zewnętrznych**

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

**Cembrit Holding A/S**  
**Gasværksvej 24**  
**DK-9000 Aalborg, Denmark**  
**Email: [info@cembrit.com](mailto:info@cembrit.com)**

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

### **Nie dotyczy**

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

### **System 4**

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

**Pierwszy test typu przeprowadzony przez producenta**

Wstępne badania typu oraz zgodności wykonano w ramach systemu 4 w oparciu o normę EN 12467. Nr. Raportu 34-27/ITT/20190829 z dnia 29 Sierpnia 2019 r.

**ASOCIACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA TECNOLOGIA DE LA SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS (AFITI-LICOF)**

**Notified body No. 1168  
Camino del Estrechillo, 8  
E-28500 Arganda del Rey  
Madrid, Spain.**

Badanie reakcji na ogień oraz klasyfikację wykonano w oparciu o EN 13501-1. Sprawozdanie z klasyfikacji nr. 3878T19-4 z dnia 11 lutego 2020 r.

- 6b. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**Nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Typ płyt	NT	EN 12467:2012 + A2:2018 Płyty płaskie włóknisto-cementowe. Charakterystyka wyrobu i metody badań
Przeznaczone do kategorii użytkowania	A	
Klasa wytrzymałościowa	4	
Wytrzymałość mechaniczna	Min 18 MPa	
Reakcja na ogień	A2 - s1, d0	
Prześlakliwość	spełniają wymagania	
Wymiary	poziom I	
Odziaływanie substancji niebezpiecznych	NPD	
Odporność na działanie ciepłej wody	$R_L \geq 0,75$	
Odporność na kąpiel-suszenie	$R_L \geq 0,75$	
Odporność na zamrażanie-rozmrażanie	$R_L \geq 0,75$	
Odporność na grzanie-deszczowanie	spełniają wymagania	

8. Stosowna dokumentacja techniczna i /lub specjalnej dokumentacja techniczna:

**EN 12467:2012 + A2:2018**  
**Płyty płaskie włóknisto-cementowe.**  
**Charakterystyka wyrobu i metody badań**

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 3.

W imieniu producenta podpisał

Esben Moos, Group Technical Manager  
Aalborg, 13 Lipca 2020



.....