

# **Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr. 049/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:

**Swisspearl Deco  
(Cembrit Deco)**

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:

**Swisspearl Group AG  
Eternitstrasse 3  
CH-8865 Niederurnen, Switzerland  
Email: [info@swisspearl.com](mailto:info@swisspearl.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 3/4**

- 6a. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej (w przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczących wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną):

Producent przeprowadził wstępny test typu zgodnie z normą EN 12467.

Raport z badań nr: 34-22-4 ITT-20190202 z dnia 2 lutego 2019 r.

**DBI**  
**Jernholmen 12**  
**2650 Hvidovre**  
**Copenhagen, Denmark**

Jednostka notyfikowana przeprowadziła reakcję na ogień i klasyfikację zgodnie z EN 13501-1.  
 Raport klasyfikacyjny nr PCA10771A z dnia 16 grudnia 2021 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.**

Jednostka notyfikowana przeprowadziła reakcję na ogień i klasyfikację zgodnie z normą EN 13501-1.  
 Raport klasyfikacyjny nr 3641T18-2 z dnia 14 stycznia 2019 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	
Prześląkliwość	Brak skroplin	
Wymiary	poziom 1	
Oddziaływanie 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	spełnia wymagania	

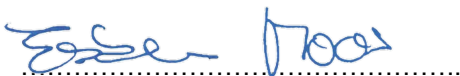
8. Stosowna dokumentacja techniczna i /lub specjalnej dokumentacja techniczna:

**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, 23 marca 2023 r.



.....