

# Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr. 044/DoP

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Płyty płaskie włóknisto-cementowe**

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

**Cembrit Cover  
(Cembrit Metro)**

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

**Okładziny elewacyjne (wykańczanie wewnętrznych i zewnętrznych ścian)**

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

**Cembrit Holding A/S  
Sohngaardsholmsvej 2  
PO Box 750  
DK-9100 Aalborg, Denmark  
Email: [info@cembrit.com](mailto:info@cembrit.com)**

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**

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

**MPA Bau Hannover**  
**Notified body No. 0764**  
**Nienburger Strasse 3,**  
**D-30167 Hannover, Germany**

Wstępne badania typu wykonane w systemie 3 dla akcesoriów. Raporty nr. 160334, z dnia 16 stycznia 2016 r.

Przeprowadzono badania reakcji na ogień oraz klasyfikację zgodnie z EN 13501-1. Raporty nr. 163686, z dnia 15 września 2016.

- 6b. Nazwa i numer identyfikacyjny organu oceny technicznej (w przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego europejska ocena techniczna została wydana):

**Nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki   | Właściwości użytkowe             | Zharmonizowana specyfikacja techniczna  |
|--|----------------------------------|---|
| Typ płyt   | NT                               | EN 12467:2012+A1:2016<br>Płyty płaskie włóknisto-cementowe<br>Charakterystyka wyrobu i metody badań |
| Przeznaczone do kategorii użytkowania                                      | A                                |   |
| Klasa wytrzymałościowa   | 4                                |   |
| Wytrzymałość mechaniczna<br>Wytrzymałość na zginanie w warunkach otoczenia | Min 18 MPa                       |   |
| Gęstość pozorną  | $\geq 1,65 \text{ g/cm}^3$       |   |
| Reakcja na ogień   | A2-s1, d0                        |   |
| Prześlakliwość   | Spełniają wymagania              |   |
| Wymiary  | Poziom I                         |   |
| Odziaływanie substancji niebezpiecznych                                    | Właściwość użytkowa nieokreślona |   |
| 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+A1:2016**  
**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(-a):

Esben Moos, Grupowy Kierownik Techniczny  
Aalborg, 20 maja 2016



.....