

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 17TP-6/13

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

CW-100 eco

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

Patrz specyfikacja techniczna produktu.

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

Przeznaczony do wykonywania szkieletów lekkich ścian działowych wewnątrz obiektów.

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

BUDMAT

Bogdan Więcek, Otolińska 25,  
09-407 Płock

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

System oceny 4

Instytut Techniki Budowlanej (ITB)- Zakład Badań Lekkich Przegród i Przeszkleń :

- NL-3409/A/05, NL-4078/P/06

ITB Zakład Trwałości i Ochrony Budowli - NO-2/819/A/2008

Certyfikat Zgodności Nr ITB-1571/W

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

PN-EN14195 – Elementy szkieletowej konstrukcji metalowej do stosowania z płytami gipsowo-kartonowymi. Definicje, wymagania i metody badań.

**Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

| Lp. | Cecha techniczna      | Wartość deklarowana              |
|-----|-----------------------|----------------------------------|
| 1   | Reakcja na ogień      | Euroklasa A1                     |
| 2   | Granica plastyczności | 180.N/mm <sup>2</sup>            |
| 3   | Materiał              | DX51D                            |
| 4   | Grubość blachy        | 0,50; 0,55; 0,60                 |
| 5   | Wymiary               | 41/98,8/38                       |
| 6   | Rodzaj powłoki        | od Z100 do Z275 g/m <sup>2</sup> |

Tolerancje wymiarowe dla wyrobów określone są w PN-EN 14195

**7. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 3 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 6**

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana została na wyłączną odpowiedzialność producenta. W imieniu producenta podpisał :

  
Andrzej Marciniak  
Kierownik Zakładu Techniki Budowlanej  
Podpis osoby upoważnionej

Płock 01.07.2013

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. I7TP-6/13

**1. Unikalus gaminio tipo identifikavimo kodas:**

CW-100 eco

**2. Tipo, partijos arba serijos numeris arba kitas elementas, kuris leidžia identifikuoti statybinį gaminį ir yra reikalaujamas pagal 11 str. 4 pastr.:**

Žr. gaminio techninę specifikaciją.

**3. Gamintojo numatytas naudojimas pagal paskirtį arba statybinio gaminio naudojimas pagal atitinkamą darniąją techninę specifikaciją**

Gaminys skirtas lengvųjų skiriamųjų sienų karkasams objektų viduje sumontuoti.

**4. Pavadinimas, autoriaus teisių saugomas prekybinis pavadinimas ar prekės pavadinimas bei kontaktinis gamintojo adresas, kuris yra reikalaujamas pagal 11 str. 5 pastr.:**

BUDMAT  
Bogdan Więcek,  
Otolińska 25, 09-407 Płock

**5. Statybinio gaminio eksploatacinių savybių pastovumo įvertinimo ir patvirtinimo sistema arba sistemos, kurios yra apibrėžtos V priede:**

4 įvertinimo sistema

Statybinės technikos institutas (*Instytut Techniki Budowlanej – ITB*),

Lengvųjų pertvarų ir įstiklinimų tyrimo įmonė (*Zakład Badań Lekkich Przegród i Przeszkleń*):

– NL-3409/A/05; NL-4078/P/06

ITB, Statinių atsparumo ir saugos įmonė (*Zakład Trwałości i Ochrony Budowli*) – NO-2/819/A/2008

Atitikties sertifikatas Nr. ITB-1571/W

**6. Statybinio gaminio eksploatacinių savybių deklaracija yra skirta statybiniam gaminiui, kuriam yra taikomas šis darnusis standartas:**

PN-EN14195 Metaliniai karkasų komponentai sistemoms iš gipso kartoninių plokščių. Apibrėžtys, reikalavimai ir bandymo metodai

**Statybinio gaminio tipo deklaruojamos techninės savybės:**

| Eil. Nr. | Techninis parametras | Deklaruojama vertė                 |
|----------|----------------------|------------------------------------|
| 1        | Atsparumas ugniai    | A1 euroklase                       |
| 2        | Plastiškumo riba     | 180 N/mm <sup>2</sup>              |
| 3        | Medžiaga             | DX51D                              |
| 4        | Skardos storis       | 0,50; 0,55; 0,60                   |
| 5        | Matmenys             | 41/98,8/38                         |
| 6        | Dangos tipas         | nuo Z100 iki Z275 g/m <sup>2</sup> |

Matmenų nuokrypos yra apibrėžtos standarte PN-EN 14195.

**7. 3-iame punkte apibrėžtos eksploatacinės gaminio savybės atitinka 6 punkte deklaruojamas savybes.**

Ši eksploatacinių savybių deklaracija yra išduota išskirtinai gamintojo atsakomybe. Gamintojo vardu pasirašė:

**BudMat**

Andrzej Marciniak

Skardų formavimo padalinio vadovas

*/parašas/*

[galiotojo asmens parašas]



Susegta, sunumeruota 2 (du) lapai

2014 m. balandžio 8 d.

Aš, Agnė Petrovskienė, vertimų biuro „INTERPRETUM“ vertėja, prisiimu atsakomybę už vertimo iš lenkų į lietuvių kalbą teisingumą.

Vertimų biuras UAB "INTERPRETUM"

[monės kodas 302299561

Adresas: Donelaičio g. 33-114, Kaunas LT-44240, Lietuva

Tel.: (8-37) 24 00 96, +370 699 17138

Faksas: (8-37) 24 00 96

El.paštas: interpretum@inbox.lt

*UAB "Interpretum"*  
*Vertimų grupės vadovė*  
*Agnė Petrovskienė*

|   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | UAB "Interpretum"                              | 1 |
| 2 | Donelaičio g. 33-114, Kaunas LT-44240, Lietuva | 1 |
| 3 | Tel.: (8-37) 24 00 96, +370 699 17138          | 1 |
| 4 | Faksas: (8-37) 24 00 96                        | 1 |
| 5 | El.paštas: interpretum@inbox.lt                | 1 |
| 6 | monės kodas 302299561                          | 1 |