

**DEKLARACE ÚŽITKOVÝCH VLASTNOSTÍ**  
**č. 23OC-20/13**

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**

Spojka CD

**2. Číslo typu, šarže nebo série anebo jakýkoliv jiný prvek, který umožňuje identifikaci stavebního výrobku, vyžadovaný v souladu s čl. 11 ods. 4**

Viz technická specifikace výrobku

**3. Výrobce předpokládané účelové použití nebo použití stavebního výrobku podle používané harmonizované technické specifikace**

Předpokládané použití: uvnitř budov, instalace roštu podvěsného stropu.

**4. Název, vyhrazený název nebo ochranná známka a kontaktní adresa výrobce, vyžadovaná v souladu s čl. 11 ods. 5:**

Spojka CD

BUDMAT

Bogdan Więcek, Otolińska 25,  
09-407 Płock, Polsko

**5. Systém nebo systémy hodnocení a kontroly stálosti užitkových vlastností stavebního výrobku, uvedené v příloze č. V:**

Systém hodnocení 3

Instytut Techniki Budowlanej (ITB)- Zakład Badań Lekkich Przegrod i Przeszkleń :  
– NL-1179/01; NL-4078/P/06

ITB - Zakład Trwałości i Ochrony Budowli - NO-2/819/A/2008  
Zpráva z výzkumu č. LL-4320/C/LL-163/K/07

**6. V případě deklarace užitkových vlastností týkající se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**

**Technická specifikace:** Polská Norma 13964:2005/A1 Podvěsné stropy. Požadavky a metody výzkumu

**Deklarované technické vlastnosti typu stavebního výrobku:**

č.	Technická vlastnost	Deklarovaná hodnota
1	Reakce na oheň	Třída A1
2	Trvanlivost	Třída zabezpečení před korozi - B
3	Materiál	DX51D
4	Typ povlaku	Z100 až Z275 g/m <sup>2</sup>

Rozměrové tolerance pro výrobky jsou uvedeny v PN-EN 13964:2005/A1

**7 Užitkové vlastnosti výrobku uvedené v bode 3 jsou shodné s vlastnostmi deklarovanými v bode 6**

Tato deklarace užitkových vlastností byla vystavena na výhradní zodpovědnost výrobce. Za

výrobce podepsal:

v Płocku dne 1.7.2013

Podpis oprávněné osoby



**BUDMAT**  
**Andrzej Marciniak**  
Kierownik Oddziału Profilowania Blach  
.....  
Podpis osoby upoważnionej

**DEKLARACE ÚŽITKOVÝCH VLASTNOSTÍ**  
**č. 23OC-20/13**

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**

Spojka CD

**2. Číslo typu, šarže nebo série anebo jakýkoliv jiný prvek, který umožňuje identifikaci stavebního výrobku, vyžadovaný v souladu s čl. 11 ods. 4**

Viz technická specifikace výrobku

**3. Výrobce předpokládané účelové použití nebo použití stavebního výrobku podle používané harmonizované technické specifikace**

Předpokládané použití: uvnitř budov, instalace roštu podvěsného stropu.

**4. Název, vyhrazený název nebo ochranná známka a kontaktní adresa výrobce, vyžadovaná v souladu s čl. 11 ods. 5:**

Spojka CD

BUDMAT

Bogdan Więcek, Otolińska 25,  
09-407 Płock, Polsko

**5. Systém nebo systémy hodnocení a kontroly stálosti užitečných vlastností stavebního výrobku, uvedené v příloze č. V:**

Systém hodnocení 3

Instytut Techniki Budowlanej (ITB)- Zakład Badań Lekkich Przegród i Przeszkleń :  
– NL-1179/01; NL-4078/P/06

ITB - Zakład Trwałości i Ochrony Budowli - NO-2/819/A/2008  
Zpráva z výzkumu č. LL-4320/C/LL-163/K/07

**6. V případě deklarace užitečných vlastností týkající se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**

**Technická specifikace:** Polská Norma 13964:2005/A1 Podvěsné stropy. Požadavky a metody výzkumu

**Deklarované technické vlastnosti typu stavebního výrobku:**

č.	Technická vlastnost	Deklarovaná hodnota
1	Reakce na oheň	Třída A1
2	Trvanlivost	Třída zabezpečení před korozi - B
3	Materiál	DX51D
4	Typ povlaku	Z100 až Z275 g/m <sup>2</sup>

Rozměrové tolerance pro výrobky jsou uvedeny v PN-EN 13964:2005/A1

**7 Užitečné vlastnosti výrobku uvedené v bode 3 jsou shodné s vlastnostmi deklarovanými v bode 6**

Tato deklarace užitečných vlastností byla vystavena na výhradní zodpovědnost výrobce. Za

výrobce podepsal:

Vzhledem ke změně logotypu Budmat budek menit stávající vzhled dokumentů, a přestává používat od 5. dubna 2018. Obsah dokumentů zůstává nezměněn.

v Płocku dne 1.7.2013

Podpis oprávněné osoby

  
**BUDMAT**  
Andrzej Marciniak  
Kierownik Oddziału Perfekcyjnia Blach  
.....  
Podpis osoby upoważnionej

**BUD MAT**®