

**DEKLARACE ÚŽITKOVÝCH VLASTNOSTÍ
č. 17TP-14/13**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

CD-60

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

Stropní profil je určen na vykonávání konstrukcí roštů podvěsných stropů v systémech suché výstavby interiérů ze sádrokartonu.

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

Stropní profil BUDMAT CD-60

BUDMAT

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

5. Systém nebo systémy hodnocení a kontroly stálosti uživatelských 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

Certifikát Shodnosti č. ITB-1272/W

Zpráva z výzkumu č. LL-4320/C/LL-163/K/07

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

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

PN-EN14195 – Prvky kostry kovové konstrukce na použití spolu se sádrokartonovými deskami. Definice, 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 – A			
3	Materiál	DX51D			
4	Tloušťka plechu	0,50	0,55	0,60	
5	Nosnost - třída 1	užitková	71N	80,9N	82N
		Ničící	289N	339N	363N
6	Rozměry	27/60/27			
7	Typ povlaku	Z100 až Z275 g/m2			

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

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

Tato deklarace užitékových vlastností byla vystavena na výhradní zodpovědnost výrobce. Za výrobce podepsal:



Andrzej Marciniak
Kierownik Oddziału Profitowania Blach
.....
Podpis osoby upoważnionej

v Płocku dne 1.7.2013

Podpis oprávněné osoby

DEKLARACE ÚŽITKOVÝCH VLASTNOSTÍ č. 17TP-14/13

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

CD-60

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

Stropní profil je určen na vykonávání konstrukcí roštů podvěsných stropů v systémech suché výstavby interiérů ze sádrokartonu.

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

Stropní profil BUDMAT CD-60

BUDMAT

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

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

Systém hodnocení 3

Institut 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
Certifikát Shodnosti č. ITB-1272/W

Zpráva z výzkumu č. LL-4320/C/LL-163/K/07

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

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

PN-EN14195 – Prvky kostry kovové konstrukce na použití spolu se sádrokartonovými deskami. Definice, 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 – A			
3	Materiál	DX51D			
4	Ploušťka plechu	0,50	0,55	0,60	
5	Nosnost - třída 1	užitková	71N	80,9N	82N
		Ničící	289N	339N	363N
6	Rozměry	27/60/27			
7	Typ povlaku	Z100 až Z275 g/m ²			

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


Andrzej Marciniak
Kierownik Oddziału Profitowania Blach
.....
Podpis osoby upoważnionej

Podpis oprávněné osoby