

**DECLARAȚIA NAȚIONALĂ DE PERFORMANȚĂ
nr 14TG/BP-SP/2018**

1. Denumirea și denumirea comercială a produsului pentru construcții:
Tablă plană din oțel acoperit
2. Indicați tipul de produs
Tablă plană din oțel
3. Utilizarea sau utilizările preconizate
Pentru a utiliza în industria construcțiilor pentru a face capace de acoperiș și placarea pereților clădirilor
4. Denumirea, denumirea comercială înregistrată și adresa de fabricație:
BUDMAT Bogdan Więcek, ul. Otolińska 25, 09-407 Płock
Adresa de fabricație: – ul. Otolińska 25, 09-407 Płock
5. Denumirea și denumirea comercială înregistrată a producătorului autorizat, dacă sunt stabilite:
N/a.
6. Sisteme de evaluare și verificare a constanței performanței:
Evaluarea sistemelor 4
7. Specificații tehnice naționale:
7a. Standardul polonez:

PN-EN 10169 +A1:2012 "Produse plate din oțel cu acoperire organică continuă (acoperite cu bobină). Condiții tehnice de livrare."
PN-RO 10346:2015-09
"Produse plate din oțel acoperit continuu la cald pentru formarea la rece – Condiții tehnice de livrare"

Denumirea organismului de certificare acreditat, număr de acreditare
– **Nu se aplică**

7b. Evaluarea tehnică națională:
- **Nu se aplică**

Organismul de evaluare tehnică/ Organismul Național de Evaluare Tehnică:

Nu se aplică

Name de evaluare tehnică națională numer acreditare și numărul certificatului:

8. Performanța declarată a produsului:

| Lp. | Caracterul principal al produsului pentru utilizarea sau utilizările preconizate | Performanță declarată | | Remarci |
|-----|--|---|---|---------|
| 1 | Rezistența la foc | ACOPERIȘ clasa B (t1), ACOPERIȘ clasa B (t2), ACOPERIȘ clasa B (t3) | | |
| 2 | Reacția la foc | Grosimea stratului de acoperire $\leq 25\mu\text{m}$ | Grosimea stratului de acoperire $> 25\mu\text{m}$ Grosimea stratului de acoperire $\leq 55\mu\text{m}$ | |
| | | A1 | A2-s2,d0 | |
| 3 | Gama de aplicare a produsului | <p>- foi cu acoperire cu zinc (Z 100) de $100\text{g}/\text{m}^2$ aplicabile în interiorul clădirilor în zonele de coroziune din categoria C1</p> <p>- foi cu acoperire cu zinc de $100\text{g}/\text{m}^2$ și acoperite cu acoperiri organice din poliester de grosimi 12, 15, $18\mu\text{m}$ aplicabile în interiorul clădirilor în zonele de coroziune din categoriile de coroziune C1, C2</p> <p>- foi cu înveliș de zinc de $200\text{g}/\text{m}^2$ sau aliaj de aluminiu-zinc (AZ 150) de $150\text{g}/\text{m}^2$ - aplicabile în interiorul clădirilor în zonele din categoria de coroziune C1, C2</p> <p>- foi cu acoperire cu magnelis de $310\text{g}/\text{m}^2$ sau $430\text{g}/\text{m}^2$ aplicabile în zonele de coroziune din categoriile C1, C2, C3</p> <p>- foi cu acoperire cu zinc de $200\text{g}/\text{m}^2$ și acoperite cu acoperiri organice din poliester de până la grosime $SP25\mu\text{m}$ - aplicabile în interiorul clădirilor în zonele de coroziune din categoria C1, C2</p> <p>- foi cu înveliș de zinc de $275\text{g}/\text{m}^2$ sau aliaj de aluminiu-zinc (AZ 150) de $150\text{g}/\text{m}^2$ acoperite cu acoperiri organice din poliester de grosimi de 12, 15, $18\mu\text{m}$ - în zonele de coroziune din categoria C1, C2 – pentru elevație</p> <p>- foi cu acoperire zinc de $200\text{g}/\text{m}^2$ și acoperiri organice din poliester cu grosimea de $25\mu\text{m}$ sau mai mare - în zonele din categoria de coroziune C1, C2, C3 pentru elevație</p> | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | -foi cu acoperire cu zinc de 275g/m ² sau aliaj de aluminiu-zinc (AZ 150) de 150g/m ² acoperite cu acoperiri organice din poliester cu grosimi de 25μm, 30μm sau ULTRAMAT, SP NOVA 50μm lub HDX 55μm sau PVDF (25μm) - în zonele de coroziune din categoria C1, C2, C3 - foi cu acoperire Z 350 sau AZ 185g/m ² – aplicabile în aer liber în zonele din categoria de coroziune C1, C2, C3 - foi perforate protejate cu acoperire cu zinc de min.275g/m ² si acoperire organica din poliester de grosime min.12μm – aplicabil interior, categoria C1, C2 | |
| | | | |

9. Performanța produsului identificat mai sus este compatibilă cu toate performanțele declarate enumerate în secțiunea 8. Prezenta declarație națională de executare se emite în conformitate cu Actul juridic din 16 aprilie 2004. concentering produse pentru construcții, sub responsabilitatea producătorului.

În numele Producătorului a semnat:

Mariusz Madejek
 Director de producție
 (numele și funcția)



BUDMAT
Mariusz Madejek
 Dyrektor Produkcji
 Dachy i Elewacje

Plock, 12-05-2017
 (locul și data emiterii)