

**Organism notificat nr. 1870**

**S.C. QUALITY-CERT S.A.**

București, Șos. Panduri, Nr. 94, Sect. 5, Cod:050663, Tel: 031/71.00.753, Fax: 021/411.71.51, 031/71.00.752

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI  
PRODUȘIEI ÎN FABRICĂ**

**1870-CPR-1374**

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 Martie 2011 (Regulamentul Produselor pentru Construcții sau CPR), acest certificat se aplică produsului pentru construcții:

**ELEMENTE STRUCTURALE DE CONSTRUCȘIE METALICĂ**

Clasa de execuție EXC3 conform SR EN 1090-2+A1:2012

Parametrii produsului se regasesc în Anexa la acest certificat.

Utilizarea preconizată: elemente structurale de oțel pentru utilizare structurală în orice tipuri de construcții

Introdus pe piață și fabricat de:

**S.C. MICONSTRUCT S.R.L.**

Loc. Târgoviste, Str. Aviator Negel, Nr. 6A, Jud. Dâmbovita  
Tel./Fax: 0245/217.25.67

și produs în fabrica:

Loc. Aninoasa, Str. DE 610, Nr. 32, Jud. Dâmbovița

**Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanșei  
performanșei descrise în Anexa ZA a standardului:**

**SR EN 1090-1+A1:2012 (EN 1090-1:2009+A1:2011)**

**în sistemul 2+ sunt aplicate, iar**

**controlul producșiei în fabrică este evaluat să fie în conformitate cu cerinșele aplicabile.**

Acest certificat a fost emis inițial la **09.06.2020** și rămâne valabil pana la **08.06.2024**, atât timp cât cerinșele standardului armonizat, produsul pentru construcții, metodele EVCP cât și condișile de producșie din fabrică nu sunt modificate semnificativ, în afară de cazul în care S.C. QUALITY CERT S.A. suspendă sau retrage certificatul de control a producșiei în fabrică.

Prezentul certificat este valabil numai dacă este însoșit de Anexă și are aplicat timbrul sec.

Valabilitatea certificatului este condișionată de efectuarea supravegheșilor anuale, până la datele înscrise mai jos:



09.12.2022



09.12.2023

PRESEDINTE  
QUALITY CERT  
Prof. C.S. Burtea



PRESEDINTE  
CONSILIU DE CERTIFICARE  
Ing. Gheorghe Stan

Certificatul nu exonerează organizașia de responsabilitășile care îi revin privind respectarea conformitășii produsului certificat față de referenșial.  
Reproducșea parșială a prezentului certificat este interzisă.

București 20.03.2023

# ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

1870-CPR-1374

## ELEMENTE STRUCTURALE DE CONSTRUCȚIE METALICĂ Clasa de execuție EXC3 conform SR EN 1090-2+A1:2012

S.C. MICONSTRUCT S.R.L.

Parametrii produsului:

Nr. crt.	Caracteristici esențiale:	Niveluri/clase de performanță :
1.	Tolerante la dimensiuni si la forma	Conform SR EN 1090-2+A1:2012, Anexa D
2.	Sudabilitate	Otel pentru constructii conform EN 10025
3.	Tenacitate la rupere	Valoarea tenacitatii la rupere conform SR EN 1090-2+A1:2012
4.	Capacitate portanta	Clasa de executie conform SR EN 1090-2+A1:2012
5.	Deformatia la starea limita de exploatare	Conform SR EN 1090-2+A1:2012
6.	Rezistenta la oboseala	Conform clasa de execuție specificata si SR EN 1090-2+A1:2012
7.	Rezistenta la foc	Conform SR EN 1090-2+A1:2012
8.	Reactia la foc	Clasa A1
9.	Degajare de cadmiu si compusi de cadmiu	NPD
10.	Emisie de substante radioactive	NPD
11.	Durabilitate	NPD
<b>Nota:</b> 1.Proiect furnizat de cumparator; 2.Fabricatie:		- numar de identificare a proiectului; - conform specificatiei elementului, CS, clasa de execuție;

Notă:

- Menținerea în valabilitate a certificatului de conformitate a Controlului Producției în Fabrică este condiționată de îndeplinirea condițiilor contractuale, cerințelor menționate în certificat, efectuarea supravegheților anuale și a plăților la termenele stabilite prin contract.
- Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezenta Anexă, au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens, conform Regulamentului(UE) 305/2011.
- NDP – nici o performanță declarată.
- Anexă emisă în CC din data de 20.03.2023 și este valabilă numai împreună cu certificatul menționat până la data de 09.12.2023.

Semnătură / Ștampilă

