

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCTIEI IN FABRICA Nr. 2028 - CPR - 886

În conformitate cu Regulamentul (UE) Nr. 305/2011 a Parlamentului European si al Consiliului din 9 martie 2011  
(Regulamentul Produse pentru Constructii sau CPR), acest certificat se aplica produsului pentru constructii:

## ELEMENTE STRUCTURALE DE OTEL

**Clasa de executie**  
pana la EXC 4, conform EN 1090-2

**Metoda de declaratie a proprietatilor elementului**  
Metoda: 3a, conform Tabel A.1, SR EN 1090-1

**Utilizare prevazuta: Utilizare structurala in constructii.**

pus pe piata de

### MIRAS INTERNATIONAL S.R.L.

BUFTEA, Sos. Bucuresti – Tirgoviste, Nr. 104, Jud Ilfov, ROMANIA

si produs in fabricile

### MIRAS INTERNATIONAL S.R.L.

BANESTI, Str. Stupini, Nr. 85A, Jud. Prahova, ROMANIA

CHITILA, Str. Oxigenului, Nr. 2, Jud. Ilfov, ROMANIA

Acest certificat atesta ca toate prevederile privind evaluarea si verificarea constantei performantei  
descrise in Anexa ZA a standardului

## EN 1090-1:2009+A1:2011

sub sistemul 2+ sunt aplicate

**si controlul productiei in fabrica evaluat este in conformitate cu cerintele aplicabile.**

Acest certificat a fost emis initial la data de **03.08.2022**, actualizat la data de **06.09.2023**

Data urmatoarei supravegheri este **pana la 03.08.2024**

Certificatul ramane valabil, atata timp cat standardul armonizat, produsul pentru constructii, metodele de evaluare si verificare a constantei performantei sau conditiile de productie din fabrica nu se modifica semnificativ, cu exceptia cazului in care este suspendat sau retras de organismul notificat de certificare produse.

Bucuresti, Data: 06.09.2023

PG-07-F1/06.2022

Ing. ~~Mircea Vasile~~ ZEGREAN  
DIRECTOR DEPARTAMENT CERTIFICARE PRODUSE



## CERTIFICAT DE SUDARE

### Nr. 886 - S

Prezentul Certificat de Sudare este emis in conformitate cu standardul EN 1090-1:2009+A1:2011, Anexa B – Tabelul B.1

Prin prezentul Certificat de Sudare se atesta ca producatorul:

### MIRAS INTERNATIONAL S.R.L.

BUFTEA, Sos. Bucuresti – Tirgoviste, Nr. 104, Jud Ilfov, ROMANIA

in fabrica

### MIRAS INTERNATIONAL S.R.L.

BANESTI, Str. Stupini, Nr. 85A, Jud. Prahova, ROMANIA

CHITILA, Str. Oxigenului, Nr. 2, Jud. Ilfov, ROMANIA

Indeplineste cerintele pentru fabricarea elementelor structurale din otel pentru **Clasele de Executie EXC1, EXC2, EXC3 si EXC4** conform **EN 1090-2**, utilizand urmatoarele procedee de sudare conform EN ISO 4063:

• 135	Sudare cu arc electric cu electrod fuzibil in mediu de gaz activ (sudare MAG)
• 111	Sudare manuala cu arc electric cu electrod invelit

si folosind ca materiale de baza:

- oteluri pentru constructii marca S 235, S 275, S 355 conform EN 10025-2

**Functia de Coordonare a Sudarii este indeplinita de catre:**

- **DI ing. Constantin Alexandru Conciu (calificat IWE/EWE) desemnat Coordonator Sudare pentru fabrica din Banesti, avand sarcini si responsabilitati conform EN ISO 14731**
- **DI ing. Daniel Alexandru Bucur (calificat IWE/EWE) desemnat Coordonator Sudare pentru fabrica din Chitila, avand sarcini si responsabilitati conform EN ISO 14731**

Data: 06.09.2023

Ing. **Mircea Vasile ZEGREAN**  
**DIRECTOR DEPARTAMENT CERTIFICARE PRODUSE**

