

SRAC CERT S.R.L. - București, ROMÂNIA  
Str. Vasile Pârvan, nr. 14, sector 1  
tel 021.313.63.35 - fax 021.313.23.80  
office@srac.ro, www.srac.ro

acreditat pentru  
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17065:2013  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
ON 074

EU - Notified Body  
SRAC CERT SRL  
NB 2003



# C E R T I F I C A T

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

2003 - CPR - 1321

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

## PRODUSE PREFABRICATE DIN BETON

Chesoane subterane – Elemente de podeț tip: C1, C2, C2', C2'', C3, CP2, CP2', P2, R1, R2, R3, L0, L1, L2, L3, D1, D2, D3, D4, D5, A0, A1, A2, A3, T1, T2, T3, elemente prefabricate din beton armat, elemente prefabricate din beton armat, având niveluri de performanță conform specificațiilor de proiectare - metoda 3 de marcaj CE - privind rezistență la compresiune a betonului, rezistență ultimă la tracțiune și limită de curgere pentru oțelul de armare, rezistență mecanică, durabilitate la coroziune, durabilitate la îngheț-dezgheț, date geometrice și prevederi constructive, având niveluri și clase de performanță așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația sa de performanță și cu utilizare preconizată la asigurarea circulației subterane a apelor, tuneluri pentru cabluri sau pasaje subterane

introdus pe piață sub numele sau sub marca sa

## FERROBETON ROMANIA S.R.L

Str. Neagoe Basarab, nr. 4, sat Negoiești, com. Brazi, jud. Prahova

și fabricat în unitatea de producție

Str. Uzinelor, nr. 12, municipiul Oradea, jud. Bihor

Acest certificat atestă că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în Anexa ZA a standardului

EN 14844:2006+A2:2011

SR EN 14844+A2:2012

sub sistem 2+ sunt aplicate și că

**controlul producției în fabrică este evaluat pentru a fi în conformitate cu cerințele aplicabile**

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegheților anuale până la data de:



Acest certificat a fost emis inițial la data de **22 ianuarie 2024** și va rămâne valabil, atâta timp cât atât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele EVCP, cât și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate în mod semnificativ și dacă SRAC CERT SRL nu suspendă sau anulează acest certificat.

Director General  
Ing. Mihaela Cristea



22 ianuarie 2024