

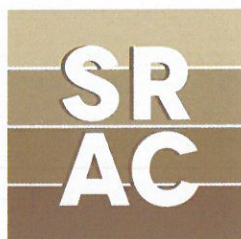
acreditat pentru  
CERTIFICARE



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

EU - Notified Body  
SRAC CERT SRL  
NB 2003

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



# C E R T I F I C A T

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

2003 - CPR - 224

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

Stâlpi vibrați din beton armat și precomprimat, cu secțiune trapezoidală și cu goluri, tip SE4; SE 8; SE10 și SE11 având următoarele niveluri de performanță: rezistență la compresiune a betonului- min 50N/mm<sup>2</sup>; pentru oțelul de armare: rezistență ultimă la tracțiune- min 400 N/mm<sup>2</sup>, limită de elasticitate la tracțiune- min 300 N/mm<sup>2</sup>; pentru oțelul de precomprimare: limită convențională a elasticității la 0,1%: min 1710 N/mm<sup>2</sup>, rezistență la rupere a oțelului pentru precomprimare –min 1860N/mm<sup>2</sup>. Caracteristici: rezistență mecanică, prevederi constructive și durabilitate conform proiect de execuție. Metoda nr. 3 de marcaj CE; cu utilizare preconizată pentru linii electrice aeriene, așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația de performanță a acestora

introdus pe piață sub numele sau sub marca sa

## SOMACO GRUP PREFABRICATE SRL

Șos. Pipera, nr. 46D-46E-48, OREGON PARK-Clădirea B, et. 6, sector 2, București

și fabricat în unitatea de producție  
Str. Transilvaniei, nr. 425, Buzău, jud. Buzău

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

EN 12843:2004; SR EN 12843:2005

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:



10-  
2024

10-  
2025

10-  
2026

Acest certificat a fost emis inițial la data de **15 septembrie 2008** 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

10 aprilie 2023