

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 - 831

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

ELEMENTE DE FUNDAȚIE PREFABRICATE DIN BETON

Stâlpi prefabricați împreună cu elementele de fundație, elementele fundațiilor de tip pahar, pereții fundațiilor-, fabricate din beton cu greutate normală, având niveluri de performanță conform specificațiilor de proiectare, pentru rezistență la compresiune, rezistență ultimă la tracțiune și limită de curgere pentru oțelul de armare, rezistență mecanică, durabilitate, date geometrice și prevederi constructive. Metoda nr. 3 de marcaj CE și cu utilizare preconizată pentru structuri de clădiri, așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația de performanță a acestora

introdus pe piață sub numele sau sub marca sa

MACON S.R.L.

Sat Cristur, Municipiul Deva, Șos. Hunedoarei, nr. 1-3, jud. Hunedoara

și fabricat în unitatea de producție

Sat Cristur, Municipiul Deva, Șos. Hunedoarei, nr. 1-3, jud. Hunedoara

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

EN 14991:2007

SR EN 14991:2007

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 **29 mai 2014** 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



17 decembrie 2018