



C E R T I F I C A T

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

2003 - CPR - 321

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 PENTRU PODURI

Elemente pentru poduri, prefabricate din beton armat și precomprimat, având niveluri de performanță conform specificațiilor de proiectare, pentru rezistență la compresiune, rezistență ultimă la tracțiune și limită de curgere pentru oțelul de armare și pentru oțelul de precomprimare, rezistență mecanică, rezistență la foc, durabilitate la coroziune, durabilitate la îngheț-dezghet, date geometrice și prevederi constructive. Metoda nr. 3 de marcaj CE; și cu utilizare preconizată la construcția podurilor rutiere, de cale ferată sau pietonale, 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 15050:2007+A1:2012

SR EN 15050+A1:2012

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 **01 iunie 2009** 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