



C E R T I F I C A T

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ 2003 - CPR - 85

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

STÂLPI PREFABRICAȚI DIN BETON

Stâlpi prefabricați din beton; Stâlpi vibrați din beton armat și precomprimat, cu secțiune trapezoidală și cu goluri, tip SE4Tb; SE10Tb, SE 11Tc, având următoarele niveluri de performanță: rezistența la compresiune a betonului: min 50N/mm²; pentru oțelul de armare: rezistență la tracțiune - min 360 N/mm², limita de elasticitate la tracțiune - min 235 N/mm²; pentru oțelul de precomprimare: limita convențională a elasticității la 0,1%: min 1680 N/mm², rezistența la tracțiune - min 1860N/mm². Caracteristici: rezistență mecanică, prevederi constructive și durabilitate conform proiect de execuție. Metoda nr 3 de marcaj CE

introdus pe piață sub numele sau sub marca sa

MACOFIL S.A.

Târgu-Jiu, Str. Bârsești, nr. 217, jud. Gorj

și fabricat în unitatea de producție

Târgu-Jiu, Str. Bârsești, nr. 217, jud. Gorj

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:



07-
2018

Acest certificat a fost emis inițial la data de **03 august 2006** 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

15 noiembrie 2016