

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 - 331

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

STĂLPI PREFABRICAȚI DIN BETON

Stâlpi centrifugați din beton precomprimat, cu secțiune inelară tip SCP 10001; SCP 10002; SCP 10005; SCP 15006; SCP 15014; având următoarele niveluri de performanță: rezistență la compresiune: min 55N/mm²; pentru oțelul de precomprimare: limită convențională a elasticității la 0,1%: min 1380 N/mm², rezistență la rupere a oțelului pentru precomprimare – min 1660N/mm². Nivelul de performanță pentru caracteristicile rezistență mecanică, prevederi constructive și durabilitate este conform proiect de execuție. Metoda nr. 3 de maraj CE; și 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

SIMBETON S.A.

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

și fabricat în unitatea de producție
Oradea, Str. Uzinelor, nr. 12, jud. Bihor

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:



03-
2020

03-
2021

03-
2022

Acest certificat a fost emis inițial la data de **19 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



23 mai 2018

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 - 330

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 vibrați din beton precomprimat, cu secțiune trapezoidală tip SE4T; SE5T; SE10T; SE11T, având următoarele niveluri de performanță: rezistență la compresiune: min 45N/mm²; pentru oțelul de precomprimare: limită convențională a elasticității la 0,1%: min 1380 N/mm², rezistență la rupere a oțelului – min 1660N/mm². Nivelul de performanță pentru caracteristicile rezistență mecanică, prevederi constructive și durabilitate este conform proiect de execuție. Metoda nr. 3 de marcaj CE; și 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

SIMBETON S.A.

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

și fabricat în unitatea de producție
Oradea, Str. Uzinelor, nr. 12, jud. Bihor

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:



Acest certificat a fost emis inițial la data de **19 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



23 mai 2018