

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

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17021:2011
+ Reg. (UE) 305/2011

CERTIFICAT DE ACREDITARE
nr. 006/8 OC/2013

EU - Notified Body
SRAC CERT SRL
NB 2003



C E R T I F I C A T

CERTIFICAT DE CONFORMITATE AL CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

2003 - CPR - 793

În conformitate cu Regulamentul (UE) 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011, acest certificat este valabil pentru produsul pentru construcții

ELEMENTE DE PLANȘEU CU NERVURI

Elemente prefabricate din beton armat sau precomprimat, cu densitate normală, elementele fiind compuse dintr-o dală superioară și/sau una inferioară și una sau mai multe (în general două) nervuri; pot fi de asemenea prezente și nervuri transversale, având niveluri de performanță conform specificațiilor de proiectare, pentru rezistență la compresiune, rezistență ultimă la tracțiune și limită de curgere pentru oțelul de armare, respectiv pentru oțelul de precomprimare, rezistență mecanică, rezistență la foc, durabilitate, date geometrice și prevederi constructive. Metoda nr. 3 de marcaj CE; fiind utilizate pentru planșee și acoperișuri, așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația de performanță a acestora

fabricat de

SIMBETON S.A.

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

și fabricat în

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 13224:2011

SR EN 13224:2012

sub sistem 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și că controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele prestabilite, pentru aceste performanțe.

Acest certificat a fost emis inițial la data de **18 decembrie 2013** și rămâne valabil, atâta timp cât cerințele privind metodele de încercare și/sau controlul producției în fabrică incluse în standardul armonizat, utilizate la evaluarea performanței caracteristicilor esențiale declarate, nu sunt modificate, iar produsul de construcție și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate semnificativ, și dacă SRAC nu suspendă sau anulează acest certificat.

Director General
Ing. Mihaela Cristea



18 decembrie 2013