

CERTIFICAT

Certificat de conformitate al controlului productiei in fabrica Nr. 2293- CPR - 0287

În conformitate cu Regulamentul (UE) Nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul Produselor pentru Construcții sau CPR), acest certificat se aplica produsului pentru constructii.

A G R E G A T E

Scopul certificatului:

* AGREGATE PENTRU BETON - Agregate de balastiera: naturale 0/2mm; 0/4mm; 4/8mm; 8/16mm; 16/22,4mm si concasate: 0/4mm, 4/8mm, 8/16mm, 16/22,4mm, cu utilizare preconizata la: producerea betonului pentru constructii, cai rutiere si alte lucrari de geniu civil.

** AGREGATE DIN MATERIALE NELEGATE SAU LEGATE HIDRAULIC - Agregate de balastiera: naturale 0/2mm; 0/4mm; 4/8mm; 8/16mm; 16/22,4mm si amestec agregate natural 0-63mm si concasate de balastiera: 0/4mm, 4/8mm, 8/16mm, 16/22,4mm si amestec agregate concasat 0-40mm; 0-63mm, cu utilizare preconizata la: materiale legate si nelegate hidraulic utilizate in inginerie civila si constructia de drumuri.

*** AGREGATE PENTRU AMESTECURI BITUMINOASE SI PENTRU FINISAREA SUPRAFETELOR - Agregate de balastiera: naturale 0/2mm; 0/4mm; 4/8mm; 8/16mm; 16/22,4mm si concasate: 0/4mm, 4/8mm, 8/16mm, 16/22,4mm, cu utilizare preconizata la: amestecuri bituminoase si suprafete superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor si altor zone de circulatie.

Pus pe piata de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L

Sediul social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova.

Si produs în:

Loc de productie: Statie de sortare concasare Sat Moara Noua, Com Berceni, Jud. Prahova

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în Anexa ZA a standardului/standardelor:

* <EN 12620:2002+A1:2007> / <SR EN 12620+A1:2008>

**< EN 13242:2002+A1:2007 > / < SR EN 13242+A1:2008 >

*** <EN 13043:2002; EN 13043:2002/ AC:2004 > / < SR EN 13043:2003; SR EN 13043:2003/ AC:2004 >

in sistemul 2+ sunt aplicate si
controlul productiei in fabrica este evaluat sa fie in conformitate cu cerintele aplicabile

Acest certificat a fost emis inițial la 28.05.2015, reînnoit la data de 25.05.2020 și ramane valabil pana la 24.05.2025 atâta timp cât standardul armonizat, produsul pentru constructii, metodele EVCP sau conditiile de productie in fabrica nu se modifica semnificativ, in afara de cazul in care este suspendat sau retras de catre organismul notificat de certificare a controlului productiei in fabrica.

Bucuresti, 28 Mai 2015

Data recertificare : 25 Mai 2020

Data modificare : 27 August 2020

Fizician Nechifor Felician
Director General



Organismul notificat nr.2293

RAD CERT S.R.L.

Adresa : ROMANIA- Bucuresti, Str. Mircea Voda

nr. 44, Bloc M17/1, sector 3

Tel : +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002

e-mail:office@radcert.ro

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17065:2013

CERTIFICAT DE ACREDITARE
ON 065

CERTIFICAT

Certificat de conformitate al controlului productiei in fabrica

Nr. 2293- CPR - 0672

În conformitate cu Regulamentul (UE) Nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul Produselor pentru Construcții sau CPR), acest certificat se aplica produsului pentru constructii.

AGREGATE

Scopul certificatului:

*** AGREGATE DIN MATERIALE NELEGATE SAU LEGATE HIDRAULIC**

Agregate de balastiera: amestec agregate 0-63mm, cu utilizare preconizata la: materiale legate si nelegate hidraulic utilizate in inginerie civila si constructia de drumuri.

fabricat de sau pentru:

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediu social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova

produs în locul de producție:

Punct de lucru: Balastiera Com. Aricestii Rahtivani, cf. 25077, nr. cad. 25077, judetul Prahova

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în Anexa ZA a standardului/standardelor:

* < EN 13242:2002+A1:2007 > / < SR EN 13242+A1:2008 >

in sistemul 2+ sunt aplicate si
controlul productiei in fabrica este evaluat sa fie in conformitate cu cerintele aplicabile

Acest certificat a fost emis inițial la 17.12.2020 și ramane valabil pana la 16.12.2025 atata timp cât standardul armonizat, produsul pentru constructii, metodele EVCP sau conditiile de productie in fabrica nu se modifica semnificativ, in afara de cazul in care este suspendat sau retras de catre organismul notificat de certificare a controlului productiei in fabrica.

Bucuresti, 17 Decembrie 2020

Fizician Nechifor Felician
Director General

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 330 P

Se elibereaza prezentul certificat

pentru

BETON

Clase de rezistenta: C8/10; C12/15; C16/20; C18/22,4; C20/25; C25/30; C30/37; C32/40;
C35/45; C 40/50; C 50/60.

Fabricat de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediu social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova

la:

Punct de lucru: Statia de betoane Sat Buda, Com. Ariestii Rahtivani, Jud. Prahova .

in conformitate cu urmatoarele documente de referinta :

SR EN 206+A1:2017
CP 012/1-2007

Utilizare preconizata: beton destinat structurilor turnate in situ si structurilor prefabricate pentru cladiri si constructii ingineresti.

Certificatul este valabil pana la:	08.01.2023
Data emiterii initiale:	09.01.2018
Data modificare:	11.03.2020
Data modificare:	27.08.2020

Prezentul CERTIFICAT a fost emis de catre Organismul de certificare acreditat RAD CERT, care a efectuat inspectia initiala a Statiei de Betoane si a controlului productiei pentru produsul Beton si va efectua supravegherea continua a controlului productiei, in conformitate cu cerintele documentelor de referinta sus-mentionate si a cerintelor Schemei de certificare Nr. 1 (Schema nr 5 din SR EN ISO/CEI 17067 :2014 - selectia, determinarea caracteristicilor prin incercari, inspectie, evaluarea proceselor, esantionare, analiza prin examinarea dovezilor de conformitate, decizia privind certificarea, emiterea certificatului, mentinerea certificarii conditionata de efectuarea supravegherii anuale pe durata de valabilitate a certificatului).

Director General
Fiz. Felician Nechifor

RAD CERT S.R.L. - Bucuresti, Str. Mircea Vodă nr. 44, Bloc M17/1, sector 3
Tel : +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002 e-mail: radcert@gmail.com

RAD CERT
ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 331 P

Se elibereaza prezentul certificat
pentru

BETON RUTIER

Clase de rezistenta: BcR 3,5; BcR4,0; BcR4,5.

Fabricat de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediu social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova

la:

Punct de lucru: Statia de betoane Sat Buda, Com. Ariestii Rahtivani, Jud. Prahova .

in conformitate cu urmatoarele documente de referinta :

NE 014:2002

Utilizare preconizata: pentru executarea imbracamintilor rutiere din beton de ciment in sistemele cofraje fixe si glisante.

Certificatul este valabil pana la:	08.01.2023
Data emiterii initiale:	09.01.2018
Data modificare :	27.08.2020

Prezentul CERTIFICAT a fost emis de catre Organismul de certificare acreditat RAD CERT, care a efectuat inspectia initiala a Statiei de Betoane si a controlului productiei pentru produsul Beton si va efectua supravegherea continua a controlului productiei, in conformitate cu cerintele documentelor de referinta sus-mentionate si a cerintelor Schemei de certificare Nr. 1 (Schema nr 5 din SR EN ISO/CEI 17067 :2014 - selectia, determinarea caracteristicilor prin incercari, inspectie, evaluarea proceselor, esantionare, analiza prin examinarea dovezilor de conformitate, decizia privind certificarea, emiterea certificatului, mentinerea certificarii conditionata de efectuarea supravegherii anuale pe durata de valabilitate a certificatului).

Director General
Fiz. Felician Nechifor

RAD CERT S.R.L. - Bucuresti, Str. Mircea Veda nr. 44, Bloc M17/1, sector 3
Tel : +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002 e-mail: radcert@gmail.com

RAD CERT
ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 332 P

Se elibereaza prezentul certificat

pentru

BETON

**Clase de rezistenta: C8/10; C12/15; C16/20; C18/22,4; C20/25; C25/30; C30/37; C32/40;
C35/45; C 40/50; C 50/60.**

Fabricat de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediu social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova

la:

Punct de lucru: Statia de betoane Sat Moara Noua, nr. 124A, Com. Berceni, Jud. Prahova .

in conformitate cu urmatoarele documente de referinta :

**SR EN 206+A1:2017
CP 012/1-2007**

**Utilizare preconizata: beton destinat structurilor turnate in situ si structurilor prefabricate
pentru cladiri si constructii ingineresti.**

Certificatul este valabil pana la:	08.01.2023
Data emiterii initiale:	09.01.2018
Data modificare:	11.03.2020
Data modificare:	27.08.2020

Prezentul CERTIFICAT a fost emis de catre Organismul de certificare acreditat RAD CERT, care a efectuat inspectia initiala a Statiei de Betoane si a controlului productiei pentru produsul Beton si va efectua supravegherea continua a controlului productiei, in conformitate cu cerintele documentelor de referinta sus-mentionate si a cerintelor Schemei de certificare Nr. 1 (Schema nr 5 din SR EN ISO/CEI 17067 :2014 - selectia, determinarea caracteristicilor prin incercari, inspectie, evaluarea proceselor, esantionare, analiza prin examinarea dovezilor de conformitate, decizia privind certificarea, emiterea certificatului, mentinerea certificarii conditionata de efectuarea supravegherii anuale pe durata de valabilitate a certificatului).

Director General
Fiz. Felician Nechifor

RAD CERT S.R.L. - Bucuresti, Str. Mircea Voda nr. 44, Bloc M17/1, sector 3
Tel : +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002 e-mail: radcert@gmail.com

RAD CERT
ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 333 P

Se elibereaza prezentul certificat
pentru

BETON RUTIER

Clase de rezistenta: BcR 3,5; BcR4,0; BcR4,5.

Fabricat de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediu social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova

la:

Punct de lucru: Statia de betoane Sat Moara Noua, nr. 124A, Com. Berceni, Jud Prahova.

in conformitate cu urmatoarele documente de referinta :

NE 014:2002

Utilizare preconizata: pentru executarea imbracamintilor rutiere din beton de ciment in sistemele cofraje fixe si glisante.

Certificatul este valabil pana la:

08.01.2023

Data emiterii initiale:

09.01.2018

Data modificare :

27.08.2020

Prezentul CERTIFICAT a fost emis de catre Organismul de certificare acreditat RAD CERT, care a efectuat inspectia initiala a Statiei de Betoane si a controlului productiei pentru produsul Beton si va efectua supravegherea continua a controlului productiei, in conformitate cu cerintele documentelor de referinta sus-mentionate si a cerintelor Schemei de certificare Nr. 1 (Schema nr 5 din SR EN ISO/CEI 17067 :2014 - selectia, determinarea caracteristicilor prin incercari, inspectie, evaluarea proceselor, esantionare, analiza prin examinarea dovezilor de conformitate, decizia privind certificarea, emiterea certificatului, mentinerea certificarii conditionata de efectuarea supravegherii anuale pe durata de valabilitate a certificatului).

Director General
Fiz. Felician Nechifor

RAD CERT S.R.L. - Bucuresti, Str. Mircea Vodă nr. 44, Bloc M17/1, sector 3
Tel : +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002 e-mail: radcert@gmail.com

RAD CERT
ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 377 P

Se elibereaza prezentul certificat

pentru

BETON

**Clase de rezistenta: C8/10; C12/15; C16/20; C18/22,4; C20/25; C25/30; C30/37; C32/40;
C35/45; C 40/50; C 50/60.**

Fabricat de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediu social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova

la:

Punct de lucru: Statia de betoane Oras Baicoi, str. Independentei nr. 382 , jud. Prahova.

in conformitate cu urmatoarele documente de referinta :

**SR EN 206+A1:2017
CP 012/1-2007**

**Utilizare preconizata: beton destinat structurilor turnate in situ si structurilor prefabricate
pentru cladiri si constructii ingineresti.**

Certificatul este valabil pana la:	11.09.2023
Data emiterii initiale:	12.09.2018
Data modificare:	11.03.2020
Data modificare :	27.08.2020

Prezentul CERTIFICAT a fost emis de catre Organismul de certificare acreditat RAD CERT, care a efectuat inspectia initiala a Statiei de Betoane si a controlului productiei pentru produsul Beton si va efectua supravegherea continua a controlului productiei, in conformitate cu cerintele documentelor de referinta sus-mentionate si a cerintelor Schemei de certificare Nr. 1 (Schema nr 5 din SR EN ISO/CEI 17067 :2014 - selectia, determinarea caracteristicilor prin incercari, inspectie, evaluarea proceselor, esantionare, analiza prin examinarea dovezilor de conformitate, decizia privind certificarea, emiterea certificatului, mentinerea certificarii conditionata de efectuarea supravegherii anuale pe durata de valabilitate a certificatului).

Director General
Fiz. Felician Nechifor



RAD CERT S.R.L. - Bucuresti, Str. Mircea Vodă nr. 44, Bloc M17/1, sector 3
Tel.: +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002 e-mail: radcert@gmail.com

RAD CERT
ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 378 P

Se elibereaza prezentul certificat
pentru

BETON RUTIER

Clase de rezistenta: BcR 3,5; BcR 4,0; BcR 4,5; BcR 5.

Fabricat de :

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

Sediul social: Sat Moara Noua, Com. Berceni, Str. Tineretului, nr. 124A, Jud. Prahova
la:

Punct de lucru: Statia de betoane Oras Baicoi, str. Independentei nr. 382 , jud. Prahova.

in conformitate cu urmatoarele documente de referinta :

NE 014:2002

Utilizare preconizata: pentru executarea imbracamintilor rutiere din beton de ciment in sistemele cofraje fixe si glisante.

Certificatul este valabil pana la:	11.09.2023
Data emiterii initiale:	12.09.2018
Data modificare:	11.03.2020
Data modificare :	27.08.2020

Prezentul CERTIFICAT a fost emis de catre Organismul de certificare acreditat RAD CERT, care a efectuat inspectia initiala a Statiei de Betoane si a controlului productiei pentru produsul Beton si va efectua supravegherea continua a controlului productiei, in conformitate cu cerintele documentelor de referinta sus-mentionate si a cerintelor Schemei de certificare Nr. 1 (Schema nr 5 din SR EN ISO/CEI 17067 :2014 - selectia, determinarea caracteristicilor prin incercari, inspectie, evaluarea proceselor, esantionare, analiza prin examinarea dovezilor de conformitate, decizia privind certificarea, emiterea certificatului, mentinerea certificarii conditionata de efectuarea supravegherii anuale pe durata de valabilitate a certificatului).

Director General
Fiz. Felician Nechifor

RAD CERT S.R.L. - Bucuresti, Str. Mircea Vodă nr. 44, Bloc M17/1, sector 3
Tel : +40 21 3208001 Fax +40 21 3208002 e-mail: radcert@gmail.com

nr. C-289-RC1

Organismul de Evaluare a Conformității (OEC) TOTAL ISO CERT, declară că organizația:

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

CUI: 19034454 / EUID: ROONRC.J29/2035/2006

Sediu social: Sat Moara Nouă, Comuna Berceni, Strada Tineretului, Nr. 124 A, Județul Prahova, România

are implementat și menține **Sistemul de Management al Calității (SMC)**, în conformitate cu cerințele **SR EN ISO 9001:2015**, pentru domeniile și locațiile specificate în **Anexa nr. A-C289RC1** la prezentul certificat de conformitate.

Certificatul a fost eliberat în urma parcurgerii cu succes a etapei de recertificare 1 (RC1), prin reevaluarea completă a sistemului de management, conform raportului de audit nr. 289-C-RC1/02.12.2020.

Valabilitatea recertificării este condiționată de efectuarea auditurilor de supraveghere periodice (în termen de maxim 12 luni, respectiv 24 luni de la data eliberării certificatului de conformitate, cf. SR EN ISO/CEI 17021-1:2015).

Confirmarea efectuării a celor 2 audituri de supraveghere periodice este făcută prin aplicarea de către OEC a 2 etichete securizate, câte una pentru fiecare audit de supraveghere, în următoarele căsuțe marcate "1" și "2".

Eticheta securizată de supraveghere are o formă dreptunghiulară și este marcată cu un număr unic de înregistrare, împreună cu textul "supraveghere" și logo-ul OEC.

Validitatea acestui certificat poate fi verificată accesând secțiunea de "**verifică certificat**", prezentă pe website-ul nostru la adresa **www.totalisocert.ro** și folosind **codul unic de certificat** înscris mai jos, pentru indentificare.

De asemenea, pe website puteți consulta și listele certificatelor SUSPENDATE sau ANULATE.

Reproducerea acestui document este supusă aprobării de către TOTAL ISO CERT.

Data certificării inițiale: 08.12.2017

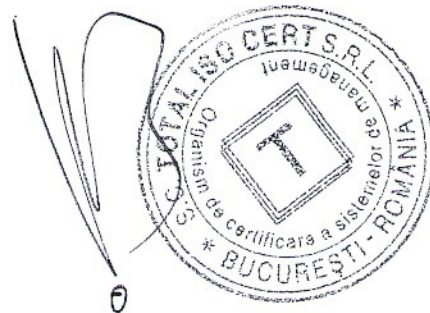
Data recertificării 1 (eliberare certificat): 04.12.2020

Data expirării recertificării: 04.12.2023

Cod unic certificat: C289RC1-323271

(necesar pentru validare online pe website-ul OEC)

Director General OEC,
Vărban Ionuț-Alexandru



ISO 14001 CERTIFICAT ISO 14001 DE CONFORMITATE

FPS-02.03 /v7.5

nr. M-289

Organismul de Evaluare a Conformității (OEC) TOTAL ISO CERT, declară că organizația:

CLASS BETON AGREGATE S.R.L.

CUI: 19034454 / EUID: ROONRC.J29/2035/2006

Sediu social: Sat Moara Nouă, Comuna Berceni, Strada Tineretului, Nr. 124 A, Județul Prahova, România

are implementat și menține **Sistemul de Management de Mediu (SMM)**, în conformitate cu cerințele **SR EN ISO 14001:2015**, pentru domeniile și locațiile specificate în Anexa nr. A-M289/18.12.2020 la prezentul certificat de conformitate.

Certificatul a fost eliberat în urma parcurgerii cu succes a etapelor de certificare inițială, conform raportului de audit nr. 289-M-AC2 / 15.12.2020.

Valabilitatea certificării este condiționată de **efectuarea auditurilor de supraveghere periodice** (în termen de maxim 12 luni, respectiv 24 luni de la data eliberării certificatului de conformitate, cf. SR EN ISO/CEI 17021-1:2015);

Confirmarea efectuării a celor 2 audituri de supraveghere periodice este făcută prin aplicarea de către OEC a 2 etichete securizate, câte una pentru fiecare audit de supraveghere, în următoarele căsuțe marcate "1" și "2".

Eticheta securizată de supraveghere are o formă dreptunghiulară și este marcată cu un număr unic de înregistrare, împreună cu textul "supraveghere" și logo-ul OEC.

Data certificării (eliberare certificat): 18.12.2020

Data expirării certificării: 18.12.2023

Cod unic certificat: M289-373953

(necesar pentru validare online pe website-ul OEC)



TOTAL ISO CERT
PERFORMANTA CERTIFICATA



TOTAL ISO CERT S.R.L. | Organism pentru evaluarea conformității (OEC)
sistemelor de management, în concordanță cu cerințele SR EN ISO/CEI 17021-1:2015
CUI: (RO)26434933, J40/756/2010

Adresa: Str. Voroneș, nr. 12, București, România | tel./fax: (+40)21.323.67.64
e-mail: office@totalisocert.ro | www.totalisocert.ro