



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 32 08002

e-mail:office@radcert.ro

acreditat pentru  
CERTIFICARE



SR EN ISOICEI 17065:2013  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
003/8 OC

# CERTIFICAT

**Certificat de conformitate al controlului productiei in fabrica  
Nr. 2293- CPR - 0348**

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

## AGREGATE

Scopul certificatului:

- \* **AGREGATE PENTRU BETON** - Agregate de balastiera , clase de granulozitate : agregat fin: 0-4 mm; agregate grosiere: 4-8 mm; 8-16 mm; 16-31,5mm 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, clase de granulozitate: agregat fin: 0-4 mm; agregate grosiere: 4-8 mm; 8-16 mm; 16-31,5mm; 31,5-63mm si amestec agregate 0-63 mm, cu utilizare preconizata la: materiale legate si nelegate hidraulic utilizate in ingineria civila si constructia de drumuri.
- \*\*\* **AGREGATE PENTRU AMESTECURI BITUMINOASE SI PENTRU FINISAREA SUPRAFETELOR** - Agregate de balastiera, clase de granulozitate : amestec agregat : 0-4 mm; agregate grosiere: 4-8 mm; 8-16 mm; 16-31,5mm, cu utilizare preconizata la: amestecuri bituminoase si suprafete superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor si altor zone de circulatie.

*Pus pe piata de :*

**S.C. TREDECO HOLDING S.R.L.**

Sediu social: : Ineu, Str Avram Iancu, nr. 152, Jud. Arad.

Si produs în:

Loc de productie: Statia de sortare Com. Bocsig, nr. 827, Jud. Arad.

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

\* <EN 12620+A1:2008> / < SR EN 12620+A1:2008>

\*\*<EN 13242+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 21.06.2016 și ramane valabil pana la 20.06.2021 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.

VIZA  
SUPRAVEGHERE  
Iunie/2017

VIZA  
SUPRAVEGHERE  
Iunie/2018

VIZA  
SUPRAVEGHERE  
Iunie/2019

VIZA  
SUPRAVEGHERE  
Iunie/2020

Bucuresti, 21 Iunie 2016

Fizician Nechifor Felician  
Director General