

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 - 689

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

AGREGATE PENTRU MATERIALE NELEGATE ȘI LEGATE HIDRAULIC

Agregate de balastieră sortate și concasate, sort 0/4; 4/8; 8/16; 16/31,5; 0/63mm, având niveluri și clase de performanță așa cum le declară producătorul și cum sunt menționate în anexa la acest certificat și cu utilizare preconizată la lucrări de inginerie civilă și construcții de drumuri

introdus pe piață sub numele sau sub marca sa

RUSTRANS S.R.L.

Sat Blăgești, Str. Magnoliilor, nr. 1, com. Blăgești, jud. Bacău

și fabricat în unitatea de producție

Exploatare/Prelucrare: Balastiera Blăgești, jud. Bacău

Acest certificat atestă că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în Anexa ZA a standardului

EN 13242:2002+A1:2007; SR EN 13242+A1:2008

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:



05-
2020

05-
2021

05-
2022

Acest certificat a fost emis inițial la data de **18 iulie 2012** 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



04 iunie 2018



**ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE AL CONTROLULUI
PRODUȘIEI ÎN FABRICĂ nr.: 2003 - CPR - 689**

Pagina 1 din 1

Nr. crt.	Caracteristici esențiale	Performanțe declarate, agregate de balastieră, sortate și concasate, pentru materiale nelegate și legate hidraulic, sort:				
		0/4	4/8	8/16	16/31,5	0/63
1	Mărime, formă și masă volumică:					
1.1	Clasă de granulozitate	0/4	4/8	8/16	16/31,5	0/63
1.2	Granulozitate	G_F85	G_C85/15	G_C85/15	G_C85/15	G_A 85
1.3	Forma agregatului grosier; - indice de formă	-	SI₂₀	SI₂₀	SI₂₀	SI₂₀
1.4	Masă volumică reală (după uscare în etuvă), Mg/m³	min. 2,5	min. 2,6	min. 2,6	min. 2,6	min.2,6
2	Puritate:					
2.1	Conținut de fracțiuni fine	f₃	f₂	f₂	f₂	f₃
2.2	Calitatea fracțiunii fine (cerință impusă numai pentru f₃): - echivalent de nisip (pentru nisipul natural)	min.85	-	-	-	min.50
3	Procentaj de granule sparte în agregatul grosier concasat	-	C_{90/3}			-
4	Rezistență la fragmentare (pe sort 10/14)	-	LA₂₅ – concasat LA₃₀ - sortat			
5	Absorbție de apă	WA₂₄₂	WA₂₄₁	WA₂₄₁	WA₂₄₁	WA₂₄₂
6	Durabilitatea față de îngheț dezgheț	-	F₂	F₂	F₂	F₂

*Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezenta anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitate unică în acest sens, conform Regulamentului (UE) 305/2011
Această anexă eliberată la 04 iunie 2018 este valabilă numai cu certificatul menționat*