



Sediul social:  
Str. Drumul Taberei, Nr. 46, Parter, Camera P13,  
Cod Poștal: 105600, Câmpina, Jud. Prahova  
Tel. 0244 337 817 Fax. 0244 375 789  
E-mail: office@soceram.ro  
Internet: [www.soceram.ro](http://www.soceram.ro)  
CIF: RO 346757; ORC: J29/1948/2013



**SUCURSALA DOICESTI**

Adresa: Str. Aleea Sinaia, Nr.16,  
Doicești, jud. Dambovita  
Tel. 0245 227 321 Fax. 0245 227 322  
Tel/Fax. (Vânzări): 0245 227 414  
E-mail: doicesti.bca.office@soceram.ro

**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**

CEMROM AGREGATE NATURALE DE  
BALASTIERA 0-4 mm  
Sistem de atestare 2+

**CE 22**  
NB 1870

**Nr. 2 - NISIP 0-4mm**

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **CEMROM AGREGATE NATURALE DE BALASTIERĂ 0-4 mm**
2. Utilizarea preconizată a produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată:  
**Agregate pentru beton, utilizate la clădiri, drumuri și alte lucrări de inginerie civila.**
3. Fabricant: **S.C. SOCERAM S.A.**
  - Sediul: Loc. Câmpina, Str. Drumul Taberei, Nr. 46, Jud. Prahova, Tel. 0244 337 817, 0244 375 077; Fax. 0244 375 789
  - Punct de lucru: Loc. Doicești, Str. Aleea Sinaia, Nr. 16, Jud. Dâmbovița, Tel. 0245 227 321; Fax. 0245 227 322
4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții: **Sistem 2+**
5. Standard armonizat: **SR EN 12620+A1:2008**
6. Organism certificat: **S.C. QUALITY-CERT S.A. BUCUREȘTI Nr: NB 1870**
7. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța declarată	Specificația tehnică armonizată
Clasa de granulozitate d/D (mm)	0/4	SR EN 12620+ A1:2008
Granulozitate (categoria)	Gf85	
Masa volumică reală - determinată după uscare în etuvă (Mg/m³)	2,64	
Puritate: Conținut de particule fine (categoria)	f <sub>3</sub>	
Puritate: Calitatea părților fine - Echivalent de nisip (%)	Min. 88	
Conținut de cloruri (%)	0,003	
Sulfatați solubili în acid (categoria )	AS <sub>0,2</sub>	
Sulf total (categoria)	1%S	
Constituenți care reduc (alterează) timpul de priză și rezistența: Conținut de materii organice - humus (culoare)	Agregat lipsit de materiale organice. Mai deschis decât soluția etalon	
Absorbția apei (%)	1,3	
Conținut de carbonați	NPD	
Stabilitate volumetrică - contracție prin uscare (%)	0,038	
Reacție alcalii-silice	NPD	
Descriere petrografică	Nisip silicios: Cuarțite preponderent (80%) Menilite (13%) Gresie muscovitică (7%)	

7. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Doicești 15.08.2023

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre:  
Director, Daniel Mohirta





NB 1870

S.C. SOCERAM S.A.  
SUCURSALA DOICESTI  
STR. ALEEA SINAIA, Nr.16, JUDEȚUL DÂMBOVIȚA  
Tel.: 0245 227 321, Fax: 0245 227 322

22

NB 1870-CPR-1408/1

Nr. 2

SR EN 12620+A1:2008

**CEMROM AGREGATE NATURALE DE BALASTIERĂ 0-4 mm**

**Agregate pentru beton, utilizate la clădiri, drumuri și alte lucrări de inginerie civila.**

Caracteristici esențiale	Performanța declarată
Clasa de granulozitate d/D (mm)	0/4
Granulozitate (categoria)	G <sub>F</sub> 85
Masa volumică reală - determinată după uscare în etuvă (Mg/m <sup>3</sup> )	2,64
Puritate: Conținut de particule fine (categoria)	f <sub>3</sub>
Puritate: Calitatea părților fine - Echivalent de nisip (%)	Min. 88
Conținut de cloruri (%)	0,003
Sulfați solubili în acid (categoria )	AS <sub>0,2</sub>
Sulf total (categoria)	1%S
Constituenți care reduc (alterează) timpul de priză și rezistența: Conținut de materii organice - humus (culoare)	Agregat lipsit de materiale organice. Mai deschis decât soluția etalon
Absorbția apei (%)	1,3
Conținut de carbonați	NPD
Stabilitate volumetrică contractie prin uscare (%)	0,038
Reacție alcalii-silice	NPD
Descriere petrografică	Nisip silicios: Cuarțite preponderent (80%) Menilite (13%) Gresie muscovitică (7%)