

# ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301

CIF RO 4311980



*RENAR este semnatar al EA-MLA pentru certificare produs.*

## CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. PR 095

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OG 23/2009, prin prezentul certificat atestă că organizația:

### SRAC CERT SRL

București, Str. Vasile Pârvan nr. 14, sector 1

îndeplinește cerințele **SR EN ISO/CEI 17065:2013** și este competentă să efectueze activități de **CERTIFICARE A PRODUSELOR**, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este menținută cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR.

Prezentul certificat este însoțit de Anexa nr. 1/20.10.2023 (1 pagină), parte integrantă a acestuia.

Certificatul de acreditare este un document de acreditare esențial, care poate fi revizuit și emis periodic de către RENAR. Cea mai recentă versiune a certificatului de acreditare este disponibilă pe website-ul RENAR, [www.renar.ro](http://www.renar.ro).

Data acreditării inițiale: 13.04.2018

Data reînnoirii acreditării: 25.08.2021

Data actualizării: 20.10.2023

Data expirării acreditării: 24.08.2025

**DIRECTOR GENERAL**

**Alina Elena TAINĂ**

**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI  
DE ACREDITARE**

**dr. ing. Dumitru DINU**



Certificatul de acreditare nu exonerează OEC de obligația de a obține toate aprobările și autorizațiile necesare pentru funcționarea sa conform legii.

Reproducerea parțială a prezentului certificat este interzisă.

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. PR 095  
Data emiterii Anexei nr. 1: 20.10.2023

SRAC CERT SRL

București, Str. Vasile Pârvan nr. 14, sector 1

Nr. crt.	Grupă de produse / Procese / Servicii	Produs / Proces / Serviciu	Standard / Document normativ	Schema de Certificare
1.	23 Alte produse din minerale nemetalice 2363 Beton 2363.10 Beton	Beton	SR EN 206+A2:2021 NE 012/1-2022	Schema 5/ SR EN ISO/CEI 17067:2014
		Beton rutier	NE 014: 2002	

Sfârșit document

**DIRECTOR GENERAL**  
**Alina Elena TAINĂ**

