



ROMÂNIA

MINISTERUL TRANSPORTURILOR ȘI INFRASTRUCTURII
AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ - AFER

AUTORIZAȚIE
Seria AL, Nr. 724/2024

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

deținut de către persoana juridică:

FERROBETON ROMÂNIA S.R.L.

cu sediul în Sat Negoiești, Comuna Brazi, Str. NEAGOE BASARAB, Nr. 4, Județ Prahova, înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului sub nr. J29/1145/206, este autorizat pentru efectuarea categoriilor de încercări și verificări, specifice produselor feroviare menționate în anexă.

Prezenta autorizație este valabilă până la data de **18.09.2032**, cu condiția vizării sale periodice.

Data eliberării: **16.05.2024**

DIRECTOR GENERAL
Constantin ANDRONACHE



	Valabil până la	Valabil până la	Valabil până la	Valabil până la	Valabil până la
VIZE PERIODICE	18 SEPTEMBRIE 2024	18 SEPTEMBRIE 2026
	DIRECTOR GENERAL Constantin ANDRONACHE AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ INSTITUȚIE PUBLICĂ AFER	DIRECTOR GENERAL Constantin ANDRONACHE AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ INSTITUȚIE PUBLICĂ AFER	DIRECTOR GENERAL	DIRECTOR GENERAL	DIRECTOR GENERAL
	L.S.	L.S.	L.S.	L.S.	L.S.



Anexa la
AUTORIZAȚIA
Seria AL Nr. 724/2024

În temeiul Hotărârii Guvernului României nr. 310/2023 și în conformitate cu Ordinul ministrului transporturilor din România nr. 410/1999, se autorizează LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI al FERROBETON ROMÂNIA S.R.L. - Punct de lucru Deva, amplasat în Sat Cristur, Municipiul Deva, Șoseaua Hunedoarei, Nr. 1-3, Județ Hunedoara, pentru efectuarea categoriilor de încercări și determinări menționate în tabel.

Nr. Crt.	Denumire încercare	Document de referință	Material/ produs
1	Încercarea la tracțiune la temperatură ambiantă	SR EN ISO 6892-1:2020	Materiale metalice
2	Încercarea la îndoire	SR EN ISO 7438:2020	
3	Determinarea timpului de priză și stabilității cimenturilor	SR EN 196-3:2017	Cimenturi
4	Determinarea rezistențelor mecanice	SR EN 196-1:2016	
5	Determinarea granulozității. Analiza prin cernere	SR EN 933-1:2012	Agregate pentru beton
6	Încercarea pe beton proaspăt. Încercarea de tasare	SR EN 12350-2:2019	Beton proaspăt
7	Încercare pe beton proaspăt. Densitate	SR EN 12350-6:2019	
8	Încercare pe beton proaspăt. Conținut de aer. Metode prin presiune	SR EN 12350-7:2019 SR EN 12350-7:2019/AC:2022	
9	Încercare pe beton întărit	SR EN 12390-7:2019 SR EN 12390-7:2019/AC:2021	Beton întărit
10	Încercare pe beton întărit	SR EN 12390-3:2019	

Prezenta autorizație înlocuiește Autorizația Seria AL, Nr. 689/2022 și a fost emisă în numele FERROBETON ROMÂNIA S.R.L. ca urmare a absorbției deținătorului SIMBETON S.R.L.

DIRECTOR GENERAL
Constantin ANDRONACHE

