



**CENTRUL NAȚIONAL de ACREDITARE  
din REPUBLICA MOLDOVA – MOLDAC**

MD-2009, Chișinău, str. Vasile Alecsandri, 1, of. 205  
Tel/fax: (373 22) 210 316, e-mail: [acreditare@moldac.gov.md](mailto:acreditare@moldac.gov.md)

## **CERTIFICAT DE ATESTARE**

**Nr. LÎ - 077**

**Prezentul certificat confirmă că laboratorul de încercări al**

### **FCD „Edilitate” SA**

**Adresa juridică/sediul central: MD-2012, mun.Chișinău, Str. Mihai Eminescu, 49**

**Adresa locației: MD-2069 mun. Chișinău, str.Calea Ghidighici, 15**

satisface cerințele **DG - 05** și este competent să efectueze încercări la produsele, definite în Anexa la prezentul Certificat de Atestare.

Certificatul este valabil numai însoțit de Anexa din 11.09.2022, care constituie parte integrantă a acestui Certificat de Atestare.

Pentru verificarea validității Certificatului de Atestare se consultă website-ul MOLDAC, [www.acreditare.md](http://www.acreditare.md)

Data atestării inițiale:	13 mai	2010
Data atestării:	11 septembrie	2022
Data expirării:	10 iulie	2025

**Director**



**Iurie FRIPTULEAC**

ANEXĂ

APROBAT:

la certificatul de atestare Nr. 11-077 din 11.09.2022

Directorul MOLDAC  
Iurie FRIPTULEAC



**DOMENIUL DE ATESTARE**

Laboratorul de Încercări din cadrul FCD "EDILITATE" S.A.

Adresa juridică: MD-2021, RM, mun.Chişinău, str. M. Eminescu, 49, tel.(022) 22-44-68.

Adresa locației: MD-2025, RM, mun.Chişinău, str. Calea Ghidighicului, 15, tel (022) 59-65-60.

Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
1.	Bitum și lianți bituminoși  Mixturi Asfaltice	SM SR EN 12591:2010  SM EN 13108-1:2020	Determinarea penetrației cu ac.	SM EN 1426:2016
2.			Determinarea punctului de înmuiere. Metoda cu inel și bilă.	SM EN 1427:2016
3.			Prelevarea probelor de mixturi asfaltice.	SM EN 12697-27:2017
4.			Determinarea grosimilor îmbrăcămintei asfaltice.	SM SR EN 12697-36:2013
5.			Determinarea dimensiunilor epruvetelor bituminoase.	SM EN 12697-29:2020
6.			Determinarea conținutului de liant prin calcinare.	SM EN 12697-39:2020
7.			Determinarea granulozității.	SM EN 12697-2+A1:2020
8.			Determinarea gradului de compactare	CP D.02.25:2021, p.6.2.3.1.
9.			Incercare Marshall	SM EN 12697-34:2020, p.6.
10.			Determinarea absorbției de apă a mixturilor asfaltice.	CP D.02.25:2021 Anexa B.



11.			Determinarea granulozității. Analiza granulometrică prin cernere	SM SR EN 933-1:2016
12.			Determinarea conținutului de apă prin uscare în etuvă ventilată	SM EN 1097-5:2015
13.	Agregate naturale	SM SR EN 13242+A1:2010	Determinarea masei volumetrice în vrac.	SM SR EN 1097-3:2011
14.			Determinarea rezistenței la uzură (micro-Deval)	SM SR EN 1097-1:2016
15.			Coefficient de forma	SM EN 933-4:2013

**Director FCD "EDILITATE" S.A. Iurie HARET**  
(Nume, Prenume conducătorul organizației)

*[Signature]*  
(semnătura)

11.08.2022  
(data)

**Sef laborator FCD "EDILITATE" S.A. Galina GONZA**  
(Nume, Prenume conducătorul laboratorului)

*[Signature]*  
(semnătura)

11.08.2022  
(data)

