

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 încercări.

CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. LI 997

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

prin

Laborator de încercări fizico-mecanice pentru elemente de tâmplărie termoizolantă

îndeplinește cerințele **SR EN ISO/IEC 17025:2018** și este competentă să efectueze activități de **ÎNCERCĂRI**, 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. 1/23.06.2020 (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.

Data acreditării inițiale: 08.08.2013

Data reînnoirii acreditării: 08.08.2017

Data actualizării: 23.06.2020

Data expirării acreditării: 07.08.2021

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Alina Elena TAINĂ

ALINA-ELENA
TAINA

Semnat digital de ALINA-
ELENA TAINA
Data: 2020.07.01 09:43:47
+03'00'

**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI
DE ACREDITARE**

dr. ing. Dumitru DINU

Semnat digital de DUMITRU DINU
Data: 2020.06.23 20:01:33 +03'00'



2

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. LI 997
Data emiterii Anexei nr. 1: 23.06.2020

SRAC CERT SRL

prin **Laborator de încercări fizico-mecanice pentru elemente de tâmplărie termoizolantă**

București, Str. Cătănoaia nr. 33, hala 1, sector 3

A. Încercări efectuate în localuri permanente

Nr. crt.	Domeniul de activitate / Tehnica de măsurare / Denumirea încercării	Material / produs / obiect supus încercării	Documentul de referință
	Încercări fizico-mecanice		
1.	Determinarea permeabilității la aer	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 1026:2016 PSI-SRAC-02
2.	Determinarea etanșeității la apă	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 1027:2016 PSI-SRAC-04
3.	Determinarea rezistenței la încărcare din vânt	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 12211:2016 PSI-SRAC-03
4.	Capacitatea de rezistență a dispozitivelor de siguranță	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 14351-1+A2:2016, art.4.8 PSI-SRAC-05
5.	Determinarea rezistenței la închidere și deschidere repetată	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 1191:2013 PSI-SRAC-06
6.	Determinarea rezistenței la impact	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 13049:2004, cap. 1+7 PSI-SRAC-01
7.	Determinarea forțelor de acționare	Ferestre și uși exterioare pentru pietoni	SR EN 12046-1:2004 SR EN 12046-2:2004 PSI-SRAC-06

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ

ALINA-
ELENA TAINA

Semnat digital de
ALINA-ELENA TAINA
Data: 2020.07.01
09:44:23 +03'00'

