

Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



Παράρτημα F1/7 του Πιστοποιητικού Αρ. 775-3

ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

του

Εργαστηρίου Αντοχής Υλικών

της

Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών

του

Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου

Υλικά / Προϊόντα υποβαλλόμενα σε δοκιμή	Τύποι δοκιμών / Μετρούμενες ιδιότητες	Εφαρμοζόμενες μέθοδοι / Χρησιμοποιούμενες τεχνικές
Θερμομηχανικές Δοκιμές		
Θύρες, εξώφυλλα και συστήματα ανοιγόμενων παραθύρων και σιδηρικών στοιχείων για κτήρια	Έλεγχος πυραντίστασης και καπνού	Κανονισμός (ΕΕ) 305/2011 Παράρτημα V.3 ΕΛΟΤ EN 1634-1:2015+A1:2018 ΕΛΟΤ EN 1363-1 : 2012

Τόπος αξιολόγησης : **Μόνιμες Εγκαταστάσεις, Ηρώων Πολυτεχνείου 5, Κτήριο Θεοχάρη, Πολυτεχνούπολη, Ζωγράφου Αττικής.**
Εξουσιοδοτημένοι υπεύθυνοι υπογραφής : **Π. Τσόπελας.**

Το παρόν Πεδίο Διαπίστευσης αντικαθιστά το αντίστοιχο προηγούμενο με ημερομηνία 14 Νοεμβρίου 2019.
Το Πιστοποιητικό Διαπίστευσης με Αρ. 775-3, κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025: 2017, ισχύει μέχρι την 8.11.2023.

Αθήνα, 30 Απριλίου 2020



Hellenic Accreditation System



Annex F1/7 to the Certificate No. 775-3

SCOPE of ACCREDITATION
of the
Laboratory for Testing Materials
of the
School of Applied Mathematical and Physical Sciences
of the
National Technical University of Athens

Materials / Products to be tested	Types of test / Properties to be measured	Applied Methods / Techniques to be used
Thermomechanical Testing		
Doors, shutter and openable window assemblies and elements of building hardware	Fire resistance and smoke control tests	Regulation (EU) 305/2011 ANNEX V.3 ΕΛΟΤ EN 1634-1:2015+A1:2018 ΕΛΟΤ EN 1363-1 : 2012

Site of assessment: **Permanent laboratory premises, 5 Heroon Polytechniou Str., Theocharis Building, Zografou, Attiki, Greece.**
Approved Signatories: **P. Tsopelas.**

This Scope of Accreditation replaces the previous one dated November 14th, 2019.
The Accreditation Certificate No. **775-3**, to ELOT EN ISO/IEC 17025:**2017**, is valid until 8.11.2023.

Athens, April 30th, 2020



Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ

Αρ. 775-3

Το Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.), ως ο αρμόδιος εθνικός φορέας,
σύμφωνα με το ν. 4468/2017,

ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΕΙ

το

Εργαστήριο Αντοχής Υλικών

της

**Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών &
Φυσικών Επιστημών**

του

Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου

στου Ζωγράφου Αττικής

ως ικανό, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Προτύπου ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17025: 2017 και τα Κριτήρια του Ε.ΣΥ.Δ., να διενεργεί δοκιμές, όπως καθορίζεται στο συνημμένο Επίσημο Πεδίο Εφαρμογής της Διαπίστευσης, το οποίο είναι δυνατό να τροποποιείται με αποφάσεις του Ε.ΣΥ.Δ.

Η αρχική διαπίστευση χορηγήθηκε την 9 Νοεμβρίου 2011. Το παρόν Πιστοποιητικό ανανεώνει την διαπίστευση και ισχύει μέχρι τις 8 Νοεμβρίου 2023, υπό τον όρο της συνεχούς συμμόρφωσης του διαπιστευμένου φορέα προς το ανωτέρω Πρότυπο και τα Κριτήρια του Ε.ΣΥ.Δ.

Αθήνα, 30 Απριλίου 2020



Hellenic Accreditation System



ACCREDITATION CERTIFICATE

No. 775-3

The Hellenic Accreditation System (ESYD), as the national accreditation body of Greece in accordance with the Law 4468/2017,

ACCREDITS

the

Laboratory for Testing Materials

of the

School of Applied Mathematical and Physical Sciences

of the

National Technical University of Athens

at Zografou, Attiki, Greece

under the terms of the ELOT EN ISO/IEC 17025: 2017 Standard and the ESYD Criteria, to carry out tests, as specified in the attached Scope of the Accreditation, which may be revised by decisions of ESYD.

The initial accreditation was issued on November 9th, 2011. This Certificate renews the accreditation until November 8th, 2023, provided that the accredited body will comply with the above Standard and the ESYD Criteria.

Athens, April 30th, 2020

