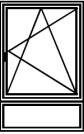
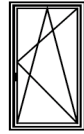


# ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΓΟΡΑΣΤΗ

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>Τεχνική Προδιαγραφή<br/>Συστήματος:</b>                    | <b>ALUMIL M11000</b><br>Μονόφυλλα & Διφυλλα παράθυρα & μπαλκονόπορτες,<br>ανοιγόμενα, ανοιγοανακλινόμενα, σταθερά & συνδυασμός<br>αυτών. |  |  |
| <b>ΑΦΟΡΑ ΤΑ ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ:</b>                                    | Του Δελτίου Αποστολής: ....<br><b>Με Αριθμούς Απόδοσης:</b> ...-...  |  |  |
| <b>ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΡΟΦΙΛ:</b>  | ...  |  |  |
| <b>ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ:</b>  | ...  |  |  |
| <b>ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ:</b>                                   | ...  |  |  |
| <b>ΔΙΠΛΟ ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙ:</b> Τύπος,<br>Πάχος1-Διάκενο-Πάχος2: | Ug= <u>  </u> W/m <sup>2</sup> *K  |  |  |

|  |  |   |   |                    |  |  |  |
|--|--|---|---|--------------------|--|--|--|
| <b>(ΙΤΤ) ΔΟΚΙΜΕΣ<br/>ΑΡΧΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ</b>                                   |   |  |  |                    |  |  |  |
|  |  | <small>[*ΚΟ: ΕΚΑΝΑΛ<br/>Test Report#_0315 /<br/>06.10.2003]</small>               | <small>[*ΚΟ: ΕΚΑΝΑΛ<br/>Test Report#_0604 /<br/>09.02.2006]</small>                 |                    |  |  |  |
| <b>EN12 207 Αεροδιαπερατότητα:<br/>ΚΟ: Test Report#</b>                  | Διαστάσεις<br><u>2190x870</u>  | Κλάση<br><u>4</u>   | Διαστάσεις<br><u>2220x1300</u>  | Κλάση<br><u>4</u>  |  |  |  |
| <b>EN12208 Υδατοστεγανότητα:<br/>ΚΟ: Test Report#</b>                    | Διαστάσεις<br><u>«»</u>  | Κλάση<br><u>9A</u>  | Διαστάσεις<br><u>«»</u>   | Κλάση<br><u>7A</u> |  |  |  |
| <b>EN12210 Αντίστ. σε Ανεμοπίεση:<br/>ΚΟ: Test Report#</b>               | Διαστάσεις<br><u>«»</u>  | Κλάση<br><u>C5</u>  | Διαστάσεις<br><u>«»</u>   | Κλάση<br><u>C4</u> |  |  |  |
| <b>EN 10077-2 Θερμοπερατότητα:<br/>*ΚΟ: iff Test Report# 432 29876/1</b> | <u>U<sub>f</sub></u> = <u>  </u> W/(m <sup>2</sup> *K) για όλη τη σειρά είναι από <u>2,3</u> έως <u>2,9</u><br>εξαρτάται από τους κωδικούς φύλλου – κάσας που χρησιμοποιούνται |   |   |                    |  |  |  |

\*ΚΟ=Κοινοποιημένος Οργανισμός

## Οδηγίες Καθαρισμού και Συντήρησης

Για να διασφαλίσετε διαχρονικά την καλή ποιότητα των κουφωμάτων που έχει κατασκευάσει και εγκαταστήσει ο κατασκευαστής, θα πρέπει σε τακτά διαστήματα (τουλάχιστο μία φορά κάθε έξι μήνες) να συντηρείτε τα εξής μέρη:

- Μηχανισμοί – μεντεσέδες: Όλα τα κινητά σημεία του κουφώματος αλλά και οι μεντεσέδες πρέπει να λιπαίνονται κάθε έξι (6) μήνες με σπρέι ή γράσο σιλικόνης.
- Τα λάστιχα: Πρέπει να φεκάζονται με το σπρέι ή γράσο σιλικόνης, και να σκουπίζονται με καθαρό πανί.
- Τα προφίλ: Πρέπει να καθαρίζονται με μαλακό απορρυπαντικό και χλιαρό – κρύο νερό και μαλακό πανί (όχι σύρματα και σκληρά σφουγγάρια) για την απομάκρυνση σωματιδίων σκόνης και άλλων κυρίως στις γωνίες.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Δεν επιτρέπεται να γίνεται καθάρισμα του κουφώματος με ορυκτά προϊόντα, λάδι, κοινό γράσο, βενζίνες, διαλύτες. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στα προφίλ και τα ελαστικά. Προτείνεται η χρήση μαλακών υγρών απορρυπαντικών (π.χ. για τα πιάτα). Για ειδικού τύπου βρωμίες (σημάδια από μολύβια, άσφαλτο, νερομπογιές, πένες, καύσιμο πετρέλαιο, κόλλες PVC και κοινές, λάκα με βάση το νίτρο, λάκα με βάση το πετρέλαιο, κηρομπογιές) συμβουλευτείτε την εταιρία μας για να μην υποβαθμίσετε την αντοχή και την εμφάνιση των κουφωμάτων.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Δεν επιτρέπεται να τρίβετε τα προφίλ με γυαλόχαρτα, σύρματα, μεταλλικές βούρτσες, μεταλλικές σπάτουλες ή λάμες. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ανεπανόρθωτης ζημιάς στα υλικά. Για τον ίδιο λόγο δεν πρέπει να τρίβετε με τα παραπάνω υλικά και τα τζάμια διότι χαράζουν και υποβαθμίζεται η οπτική απόδοσή τους και η αισθητική τους.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Δεν ενδέικνυται το πλύσιμο των προφίλ με πιεστικό μηχάνημα ή λάστιχο ποτίσματος. Υπάρχει κίνδυνος υπερχείλισης των νεροχυτών απορροής που φέρουν τα προφίλ, ενώ είναι πιθανόν να δημιουργηθεί και μόνιμη υγρασία στη βάση του τζαμιού που θα προσβάλλει την στεγάνωσή του και θα προκαλέσει διείσδυση υγρασίας στο διάκενο του μονωτικού τζαμιού.

# ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΓΟΡΑΣΤΗ

## Εγγύηση Καλής Λειτουργίας των Κουφωμάτων

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Όνοματεπώνυμο Αγοραστή: | [...]   |
| Διεύθυνση:              | [...]   |
| Πόλη - Τ. Κ.:           | [...] <span style="float: right;">Τηλέφωνο: [...]</span>            |
| Ημ/νία Εγκατάστασης:    | [...] <span style="float: right;">Παραστατικό Πώλησης: [...]</span> |

Ο κατασκευαστής των κουφωμάτων εγγυάται:

- Για χρονική περίοδο 2 ετών, την καλή κατάσταση των προφίλ του κουφώματος, των μηχανισμών ανοιγοκλεισμάτος και/ή ανάκλησης, των μεντεσέδων καθώς και των ελαστικών παρεμβυσμάτων.
- Για χρονική περίοδο 2 ετών, την καλή κατάσταση των διπλών μονωτικών τζαμιών, έναντι θαμπάδας ή εισόδου υγρασίας και έναντι διαρροής του αερίου, σε περίπτωση που το τζάμι περιέχει αδρανές αέριο (όπως Argon ή άλλο).

Εάν εντός της περιόδου ισχύος της εγγύησης, οποιοδήποτε κούφωμα βρεθεί σε μη αποδεκτή κατάσταση λειτουργίας, ο κατασκευαστής θα το επισκευάσει ή θα το αντικαταστήσει, χωρίς καμία επιβάρυνση του πελάτη **εκτός** από τις περιπτώσεις ζημιών που προκλήθηκαν εξ' αιτίας:

- Ατυχήματος που δεν οφείλεται σε κακή λειτουργία ή λάθος χειρισμό του κουφώματος.
- Επέμβασης στην κατασκευή του κουφώματος από μη εξουσιοδοτημένο από τον προμηθευτή Τεχνικό.
- Χρήσης σε περιβάλλον ή εφαρμογή που δεν προβλέπεται ή δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή.
- Υποβολής του κουφώματος σε οποιουδήποτε είδους καταπόνηση που δεν προβλέπεται από τις προδιαγραφές του προϊόντος και παραβιάζει σαφώς τις οδηγίες συντήρησης – καθαρισμού του παρόντος, ειδικά όσες φέρουν την ένδειξη **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!!!**.
- Θεομηνίας και ακραίων φαινομένων πολύ μεγαλύτερης έντασης από ό,τι προβλέφθηκε κατά την μελέτη του κουφώματος με βάση τα ιστορικά στοιχεία για την περιοχή, των τελευταίων είκοσι χρόνων.

Ο κατασκευαστής δεσμεύεται να εξυπηρετεί τον πελάτη, οποτεδήποτε του ζητηθεί, και για χρονικό διάστημα τουλάχιστον 10 ετών από την ημερομηνία πώλησης των αγαθών, με τους εκάστοτε ισχύοντες όρους.

Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Ο ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ