



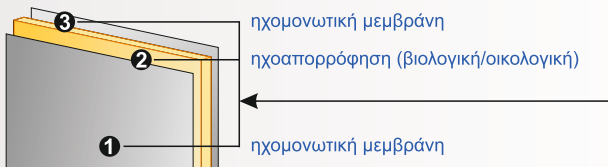
ISELDOOR WOOD

ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΗ ΞΥΛΙΝΗ ΘΥΡΑ

ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΗ
38dB ΑΞΙΑ

Οι ξύλινες ηχομονωτικές πόρτες ISELDOOR WOOD αποτελούν την πλέον ενδεδειγμένη λύση για την αντιμετώπιση αερόφερτων θορύβων που επηρεάζουν την ακουστική και την ηχομόνωση των χώρων. Πρόκειται για ολοκληρωμένα συστήματα εσωτερικών κουφωμάτων, σε οποιαδήποτε διάσταση και οποιοδήποτε σχέδιο ζητηθεί. Τα πλαίσια των θυρόφυλλων (κατακόρυφοι ορθοστάτες και οριζόντιες τραβέρσες) είναι από συμπαγή ξυλεία υψηλής πυκνότητας και κατάλληλου πάχους ενώ οι **ταμπλάδες είναι διπλοί**, από κόντρα-πλακέ ή MDF πάχους 10,0mm, με ενδιάμεσο κενό μεταξύ τους, στο οποίο τοποθετούνται ειδικά **αντικραδασμικά – ηχοαπορροφητικά και ηχομονωτικά υλικά**. Τα φύλλα περιμετρικά έχουν προεξοχή (καβαλίκι) κατάλληλου πλάτους που καλύπτει τον αρμό μεταξύ φύλλου και κάσσας. Εν συνεχεία τοποθετούνται δύο σειρές ηχομονωτικών λάστιχων, για τη σφράγιση των αρμών μεταξύ φύλλου και κάσσας, ή μία στο φύλλο (στο καβαλίκι) και η δεύτερη στην πατούρα της κάσσας. **Η τελική κατασκευή είτε βάφεται σε χρώμα ral επιλογής σας, είτε λακάρεται, είτε έχει τελική επένδυση MDF, laminate, ξύλο, ύφασμα κτλ.** Τέλος στο κάτω μέρος του φύλλου της πόρτας, τοποθετείται **χωνευτό αυτόματο ανασυρόμενο ηχομονωτικό κατωκάσι ηχομονωτικής ικανότητας 42 dB**.

Κατόπιν παραγγελίας μπορούν να κατασκευαστούν ξύλινες ηχομονωτικές πόρτες ISELDOOR WOOD – **ΕΙΔΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ**, ηχομονωτικής αξίας έως 44 dB, αυξημένου πάχους – πάχος θυρόφυλλο 74mm με διπλή πατούρα και διπλά λάστιχα. Οι πόρτες αυτές, καθώς αποτελούν ειδική κατασκευή, παραδίδονται με τελική επιφάνεια, λακαριστό MDF ή καπλαμά.



*Ενδεικτικό σχέδιο
με τελική άψη λευκό laminate

ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΗ ΑΞΙΑ *ΣΤΟ ΘΥΡΟΦΥΛΛΟ

[Hz]	dB
100	22.1
125	22.4
250	28.8
500	38.0
1000	45.2
2000	38.1
3150	37.0



NUOVO
ACOUSTICS

ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 21 - ΧΑΪΔΑΡΙ, Τ.Κ. 124 62

210 5817364

www.nuovo-acoustics.gr

info@nuovo-acoustics.gr