

ALPHAcoustic WP

ΞΥΛΙΝΑ ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΠΛΑΙΣΙΑ

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Τα ξύλινα ηχοαπορροφητικά πλαίσια **ALPHAcoustic-WP** μπορούν να τοποθετηθούν σε τοίχους και οροφές χώρων όπως:

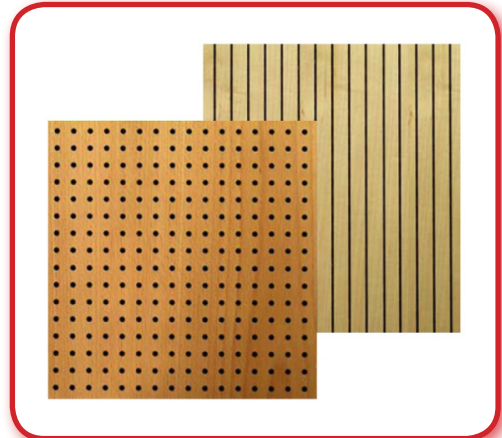
- Συνεδριακά κέντρα
- Αμφιθέατρα
- Αίθουσες διαλέξεων - διδασκαλίας
- Αίθουσες μουσικής
- Θέατρα κ.ά.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

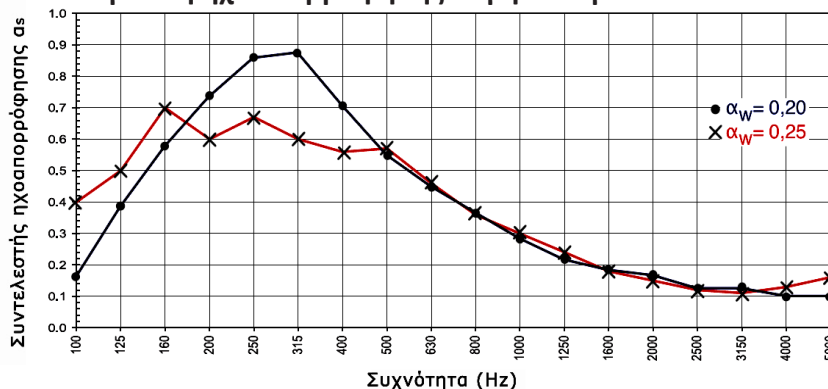
Τα ξύλινα ηχοαπορροφητικά πλαίσια **ALPHAcoustic-WP** διατίθενται σε ποικιλία σχεδίων και είναι κατάλληλα μελετημένα ώστε να προσφέρουν σημαντική βελτίωση στην ακουστική του χώρου. Προσφέρουν την δυνατότητα κατασκευής διαφόρων συνθέσεων, σύμφωνα με την αισθητική της εκάστοτε αρχιτεκτονικής και τις διαφορετικές ακουστικές ανάγκες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Το υλικό κατασκευής μπορεί να είναι MDF με επένδυση φυσικού ή τεχνητού ξύλου (καπλαμά) διαφόρων ειδών ξυλείας, ή MDF με μελαμίνη.
- Οι τυποποιημένες διαστάσεις των πλαισίων είναι 60x60cm και 120x60cm αλλά διατίθενται και σε άλλες ανάλογα με τις ανάγκες του κάθε χώρου.
- Η διάτρηση μπορεί να αποτελείται από στρογγυλές τρύπες είτε να είναι γραμμική.
- Η τοποθέτησή τους μπορεί να είναι τέτοια ώστε να είναι σταθερά ή να έχουν την δυνατότητα να αφαιρούνται. Σε κάθε εφαρμογή πρέπει να προσδιοριστεί από τον μελετητή η απαιτούμενη ποσότητα και να επιλεγεί η κατάλληλη διάτρηση και απόσταση από τον τοίχο ή την οροφή προκειμένου να καλύπτονται οι ακουστικές απαιτήσεις της αίθουσας. Διατίθενται διάφοροι τύποι ξύλινων πλαισίων με τα αντίστοιχα ακόλουθα ακουστικά χαρακτηριστικά.



Καμπύλη ηχοαπορρόφησης σύμφωνα με ISO 354.2003



• Τύπος 1: Διακένο 300mm και ηχοαπορροφητικό υλικό

× Τυπός 2: Διάκενο 50mm και ηχοαπορροφητικό υλικό

Σχεδιασμός - Παραγωγή, σύμφωνα με το σύστημα διασφάλισης ποιότητας ISO 9001.2008.