

Ακουστικά υλικά της ATP® (JOCAVI)

Βελτιώστε την ακουστική του χώρου σας τώρα!

Με την σειρά προϊόντων της θυγατρικής εταιρείας ATP® (Acoustic Treatment Pack), που περιλαμβάνει πλήθος ακουστικών υλικών, η JOCAVI καθιστά πλέον ιδιαιτέρως προσιτή την αισθητή βελτίωση των ακουστικών συνθηκών οποιουδήποτε studio, χώρου ακρόασης, ή χώρου γυρισμάτων.

Στο παρόν Τεύχος σας παρουσιάζουμε τα προϊόντα BASSKEEPER® ANGLE, BASSKEEPER® WALL, COSMOS®, FOAMSORB®/FOAMSORB®INV, PYRAMIDS, REFLEX®, και STRIPECOMBI®.

BASSKEEPER® ANGLE

Είναι μια εξαιρετική-αποτελεσματική πρότοιση σε μορφή panel γωνίας (120Hz tuned resonance open box model) της ATP® για την απορρόφηση των χαμηλών συναυτήτων. Αυτή η μπασ-παγίδα βελτιώνει την συμπεριφορά κυρίως στις γωνίες όπου κάνουν αισθητή την παρουσία τους χαμηλές συναυτήτες, ή και στάσιμα κύματα. Είναι συνδυασμό με την λύση BASSKEEPER® WALL προσφέρουν την λύση για την άφογη διαχείριση των χαμηλών στον χώρο σας, προσδιδοντας του και μία καλή αισθητική όπωψη.

Διατίθεται σε διάφορα χρώματα, με NRC average 0.78/m² (>100Hz:<250Hz), παρουσιάζοντας επιβραδυντικά χαρακτηριστικά σε περίπτωση φωτάς, (EPS Euroclass fire-retardant: NP EN 13501-1). Είναι πολύ εύκολο στην εγκατάσταση και έχει διαστάσεις- (μοντέλο BKA): 120cm (H), 40cm (W), 40cm (D) και βάρος 3.6kg.



Τοποθέτηση σε γωνίες για την κατάλληλη απορρόφηση των χαμηλών συναυτήτων

BASSKEEPER® WALL

Είναι μια εκ των πλειών προσιτών λύσεων για απορρόφηση χαμηλών συναυτήτων (bass trap 120Hz tuned resonance open box model), με την ανάρτηση του σε τοίχους και ταβάνια. Διατίθεται σε διάφορα χρώματα, με 0.66/m² (>100Hz:<250Hz), παρουσιάζοντας επιβραδυντικά χαρακτηριστικά σε περίπτωση φωτάς, (EPS Euroclass



Το BASSKEEPER® WALL, μόνο του ή σε συνέργεια με το BASSKEEPER® ANGLE, προσφέρει υποδειγματική απορρόφηση

fire-retardant: NP EN 13501-1). Είναι πολύ εύκολο στην εγκατάσταση και έχει διαστάσεις- (μοντέλο BKW120): 120cm (H), 60cm (W), 15cm (D) και βάρος 3.1Kg.

COSMOS®

Είναι ένα Panel απορρόφησης για διάφορους χώρους, μαζίκης συνάθροισης ανθρώπων όπως γραφεία κ.α. Τοποθετείται σε ταβάνια ή ταβάνια (περιλαμβάνεται η κάλλια COS060). Είναι φθηνό, είναι ακουστικά αποτελεσματικό και καλαισθητό (σε διάφορες αποκρώσεις, ώστερα από διαβούλευση), γι' αυτό και το χρησιμοποιούν γυναικοί ασκεδαστές. Με πάχος 8cm και με τον εσωτερικό λαβύρινθο του προσφέρει ικανή απορρόφηση. Έχει NRC average 0.94/m² (>250Hz:<1KHz). Τοποθετείται εύκολα και καλυπτεί όλο το voice sound spectrum, απαρραφώντας slap και flutter echoes στο εκάστοτε δωμάτιο, αποδίδοντας ένα πολύ ευχάριστο και ακριβές πεδίο ακρόασης. Για την βελτίωση της αισθητικής, υπάρχουν 5 φινιρίσματα συνθετικού ύμουλου, ευέλικτη σχέδιοση και αρκετές επιλογές τοποθέτησης. Πρόκειται για ένα επιβραδυντικό (fire-retardant acoustic foam) στην εξάπλωση φωτάς, υλικό. Έχει διαστάσεις- (μοντέλο COS060): 60cm (H), 60cm (W), 8cm (D) και βάρος 0.8Kg, (μοντέλο COS1C): 58.5cm (H), 58.5cm (W), 8cm (D) και βάρος 0.8Kg.



COSMOS®, ένα Panel απορρόφησης με υψηλή αποτελεσματικότητα

FOAMSORB®/ FOAMSORB®INV

Πρόκειται για εξαιρετικής-καυτής ακεδίσης (διατίθενται σε διάφορες αποκρώσεις, κατόπιν αυμφωνίας) panel απορρόφησης των μεσαίων συναυτήτων. Αραενικό και θηλυκό panel είναι κατασκευασμένα από υλικό επιβραδύνσης εξάπλωσης πυρκα-



FOAMSORB®, είναι η λύση για την απορρόφηση μεσαίων και χαμηλόμεσαίων συναυτήτων



γός (M1 fire-retardant acoustic Foam), διαφράνωντας απλαντικές ακουστικές ανώμαλιες του χώρου, όπου δημιουργούν προβλήματα μεσαίες και χαμηλό-μεσαίες συνυπότιτες. Τοποθετούνται σε επιπλέοντας τόκους και ταβάνια. Συνεργάζονται με τα panel διάκυπτης WAVYFUSER® προσδιδόντος ισορροπημένη ακουστική και αριστη αισθητική σε μουσικούς χώρους. Έμφανίζει NRC average 0.95/m² (>250Hz:<10KHz). Οι διαστάσεις τους είναι: (μοντέλο PSO 060): 60cm (H), 60cm (W), 13cm (D) και το βάρος 0.6Kg, (μοντέλο FSI 060): 60cm (H), 60cm (W), 12cm (D) και το βάρος 0.8Kg.

της μουσικής. Προσφέρει περισσότερο πανκατέυθυντική διασπορά, από ότι τα παραδοσιακά nonoptimized panels. Είναι μία ιδιαιτέρως προσιτή λύση 2D sound diffuser που εμφανίζει Average diffusion: 0.50/m² (>100Hz:<5KHz), NRC average: 0.26/m² (>100Hz:<5KHz) και EPS Euroclass fire-retardant (NP EN 13501-1). Διατίθεται σε διάφορα χρώματα κατόπιν συνεννόησεως. Το μοντέλο RFL060 έχει διαστάσεις 60cm (H), 55cm (W), 10cm (D), ενώ το βάρος του είναι 0.8Kg.

STRIPECOMBI®

Είναι ένα Panel ριχ-δίάκυπτης, βασισμένο σε striped shape, κατασκευασμένο από δύο διαφορετικά ανθεκτικά υλικά για απορρόφηση και δίάκυψη, δηλαδή από ακουστικό αφρό και EPS, για καλύτερη ακουστική, αλλά και αισθητική. Συνδυάζει πυραφαιρική ακουστική δίάκυψη και απορρόφηση και μπορεί να αποτελέσει ένα element για την ακουστική διαμόρφωση ενός δωματίου για μουσική. Είναι ένα από τα πλέον ισορροπημένα panels του καταλόγου της Πορτογαλικής εταιρείας, το οποίο καλύπτει επάνω σε τοίχους και αράφες, καθίσια κατάλληλο για continuous areas. Παρουσιάζει Average diffusion 0.45/m² (>100Hz:<5KHz), NRC average: 0.54/m² (>100Hz:<5KHz), EPS Euroclass fire-retardant (NP EN 13501-1, με Self-extinguishable M1 fire-retardant acoustic foam). Διατίθεται σε διάφορα χρώματα κατόπιν συνεννόησεως. Το μοντέλο STC060 έχει διαστάσεις: 60cm (H), 60cm (W), 8cm (D), ενώ το βάρος του είναι 0.5Kg. Κύρια χαρακτηριστικά όλων αυτών των προϊόντων είναι η υψηλή απόδοση κόπτη, το χαμηλό κόστος απόκτησης, η ευκολία τοποθέτησης, η υψηλή αισθητική και ο υψηλός συντελεστής επιβράδυνσης εξαπλώσης πυρκαγιάς στον εκάστοτε χώρο εργασίας. Σε προσεχές Τεύχος μας, θα ασκολήσουμε και με άλλα ακουστικά υλικά του ίδιου Οκου όπως τα Panel ριχ-δίάκυπτης CUBEFUSER®, STRIPFUSER® και WAVYFUSER®/WAVYFUSERINV, αλλά και τα panels απορρόφησης TRAP 3050/ TRAP 30R®, STRIPESORB, WIDEBAFFLE® και SUMBASS. Πληροφορίες για όλα τα ακουστικά υλικά της Acoustic Treatment Pack (JOCAVI) μπορείτε να πάρετε από τη έμπειρη στελέχη της εταιρείας AUDIGYS. Μάλιστα, η AUDIGYS χρησιμοποιεί εξειδικευμένα λογισμικά εξομοιώσης ακουστικής συμπεριφοράς, προσφέροντας σας την ιδιαίτερη ακουστική λύση για τον χώρο σας,



PYRAMID®, το Panel που συνδυάζει δίάκυψη και απορρόφηση για την μουσική βιομηχανία

REFLEX®

Είναι ένα Panel ριχ-δίάκυπτης κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας 100% ανακυκλωμένο οικολογικό-ατιφέρος EPS material. Αδοποιείται σε πλευρικούς ή πιο ωτούς τοίχους για την αωστή διευθέτηση των απευθείας ήχων, αλλά και των ήχων από ανακλάσεις, αυξάνοντας απλαντικά την καταληπτότητα του λόγου και την διάγεια



To REFLEX® προσφέρει αωστή διευθέτηση των απευθείας ήχων, αλλά και των ήχων από ανακλάσεις



To STRIPECOMBI® είναι κατασκευασμένο από δύο διαφορετικά ανθεκτικά υλικά για απορρόφηση και δίάκυψη