



**Προδιαγραφές πλαισίων θυρών για χωρίσματα ξηράς δόμησης σταθερού πάχους 75mm και 100mm με θυρες 38mm.**

#### **A) Πλαισια αλουμινίου (Κάσες) σταθερού πάχους για χωρίσματα ξηράς δομησης.**

Κάσες αλουμινίου με εσωτερικό μεντεσέ, σχεδιασμένες για να συνδυάζουν ένα άψογο αισθητικά αποτέλεσμα και παράλληλα να εξασφαλίζουν την σταθερότητα και την λειτουργικότητα της κατασκευής. Οι κάσες παραδίδονται σε κομμένα πλαίσια τυποποιημένων διαστάσεων αλλά και σε ειδικές διαστάσεις σε συσκευασία που περιλαμβάνει όλα τα εξαρτήματα για την σωστή εφαρμογή τους.

#### **Εξαρτήματα**

**Γωνία ευθυγράμμισης:** Ειδικό εξάρτημα, το οποίο τοποθετούμενο σε τρία σημεία επί του προφίλ, κατά την σύνδεση λειτουργεί σαν οδηγός για την σωστή και σταθερή εφαρμογή μεταξύ τους.

**Γωνία ένωσης:** Ειδική γωνία που είναι σχεδιασμένη για τις περιπτώσεις που η τοποθέτηση της κάσας γίνεται αφού έχει τοποθετηθεί ο σκελετός των γυψοσανίδων και χρησιμεύει σαν οδηγός για την σωστή εφαρμογή του πλαισίου.

Τα προφίλ είναι από θερμοσκληρυνόμενο κατεργάσιμο κράμα A-GS(50S) κατά AFNOR (AlMgSi0,5 κατά DIN), με μέση τιμή σκληρότητας 76 BRINELL (HB10), τάση θραύσης 23kP/mm<sup>2</sup> και επιμήκυνση δ50=6%.

Τα προφίλ είναι βαμμένα ηλεκτροστατικά με πάχος βαφής 70-80μ σε χρώματα standard RAL 9016 και RAL 7011, με δυνατότητα βαφής σε οποιοδήποτε χρώμα RAL.

#### **Διαστάσεις**

<b>Πλάτος</b> Ορθοστάτη-Ορθοστάτη	<b>Υψος</b> Δάπεδο-Πανωκάσι	<b>Διαστάσεις</b> <b>θυρόφυλλου</b>
<b>660mm</b>	<b>2135mm</b>	<b>614x2104mm</b>
<b>760mm</b>	<b>2135mm</b>	<b>714x2104mm</b>
<b>860mm</b>	<b>2135mm</b>	<b>814x2104mm</b>
<b>960mm</b>	<b>2135mm</b>	<b>914x2104mm</b>

\*Προϊόν διαθέσιμο και σε ειδικές διαστάσεις



Μπορούν να εφαρμοσθούν σε χωρίσματα γυψοσανίδας πάχους :

- 75 x 30 x 1,2mm για χώρισμα δυο μονών γυψοσανίδων με ορθοστάτη 50mm.
- 100 x 30 x 1,2mm για χώρισμα δυο μονών γυψοσανίδων με ορθοστάτη 75mm.
- 100 x 30 x 1,2mm για χώρισμα δυο διπλών γυψοσανίδων με ορθοστάτη 50mm.

Εμφανές πλαίσιο - 50mm

Κάλυψη τοιχοποιίας απο πλαίσιο - 21mm

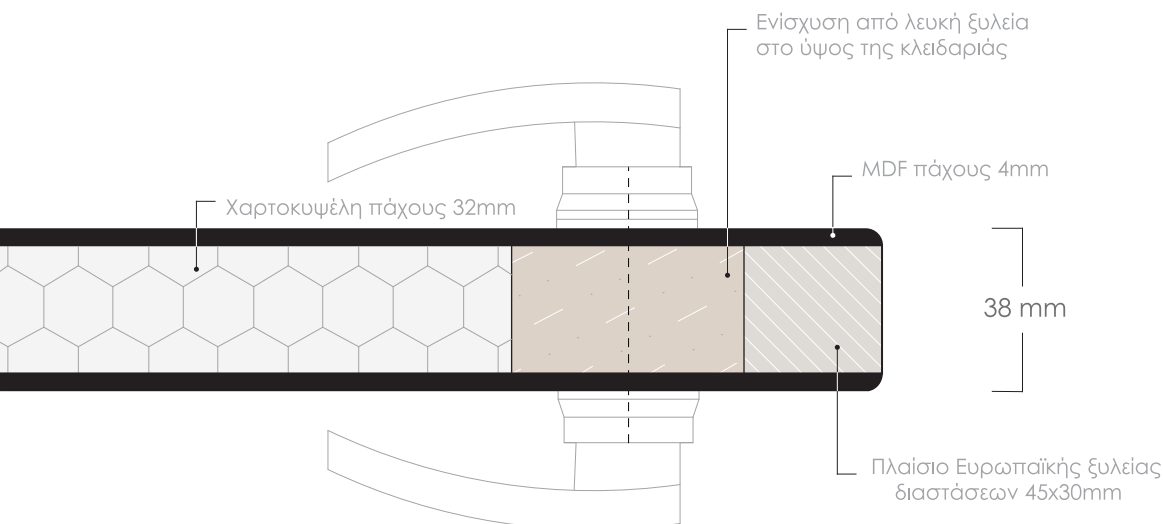
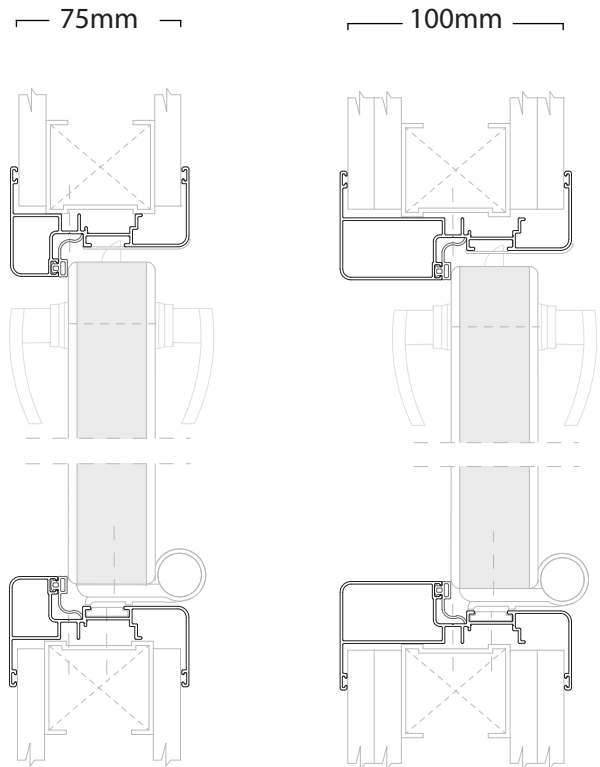
## Β)Εσωτερικές θύρες

### Β1)Πόρτες 38mm mdf άβαφες

Πόρτες πρεσσαριστές MDF έτοιμες για βαφή συνολικού πάχους 38mm με αμφίπλευρη επένδυση από φύλλο Mdf (Medium Density Fiber) ή HDF (High Density Fiber) το οποίο παρουσιάζει ελάχιστη απορροφητικότητα στην υγρασία, ομοιογένεια στην μάζα με καλές μηχανικές ιδιότητες και εξαιρετική ομαλότητα με ιδιαίτερα ικανοποιητική δυνατότητα επεξεργασίας. Είναι υλικό υπό μορφή πλάκας και κατασκευάζεται από ίνες λιγνοκυτταρίνης που συμπιέζονται με ίνες ξύλου σε παχος 6mm, πλαίσιο απο ευρωπαϊκή ξυλεία και πυρήνα χαρτοκυψελής 32mm .

Για τις παραπάνω πόρτες διατίθενται και τα εξαρτήματα που απαιτούνται για την τοποθέτησή τους, δηλαδή κλειδαριές, χειρολαβές.

\*Δυνατότητα κατασκευής πόρτας με φεγγίτη από προφίλ αλουμινίου.





### **B1) Πόρτες 38mm Hpl**

Πόρτες πρεσσαριστές φορμάικας (HPL) συνολικού πάχους 40mm με αμφίπλευρη επένδυση από φορμάικα (διακοσμητικό εμβαπτισμένο χαρτί κολλημένο σε φαιολικές και μελαμινικές ρητίνες) πάχους 0,70 – 0,80 mm, εμφανές περιθώριο PVC χρώματος ομοίου με αυτό της φορμάικας, πλαίσιο από ευρωπαϊκή ξυλεία και πυρήνα χαρτοκυψέλης 32mm .

Για τις παραπάνω πόρτες διατίθενται και τα εξαρτήματα που απαιτούνται για την τοποθέτησή τους, δηλαδή κλειδαριές, χειρολαβές.

\*Δυνατότητα κατασκευής πόρτας με φεγγίτη από προφίλ αλουμινίου.

