



Προδιαγραφές συστήματος ανάρτησης οροφής T24 -Lock

| Α. Σκελετός ψευδοροφής | | |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Κάνναβος | | 600X600 - 1200X600mm |
| Ύψος | Κύριος οδηγός | 38mm |
| | Εγκάρσιος οδηγός 1200mm | 30mm |
| | Κύριος οδηγός 600mm | 30mm |
| Πλάτος εμφανούς επιφάνειας | | 24mm |
| Υλικό | Ανάπτυγμα κύριου οδηγού | Γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα πάχους 0,30mm Ανάπτυγμα 104mm |
| | Ανάπτυγμα εγκάρσιων οδηγών | Γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα πάχους 0,30mm Ανάπτυγμα 88mm |
| Επικάλυψη εμφανούς επιφάνειας | | Ταινία αλουμινίου πάχους 0,30mm ή ταινία γαλβανισμένου ή χάλυβα λείας επίστρωσης (skin passed) πάχους 0,30mm. Ανάπτυγμα 30mm |
| Βαφή | | Θερμοσκληρυνόμενη πολυεστερική φούρνου, μέθοδος Rollercoating σύμφωνα με EN 10169 (προβαμμένη) μη τοξική (χωρίς TGIC), πάχους 60-80μm. |
| Διαμόρφωση | | Ραουλομηχανή |
| Βάρος (Επικάλυψη χάλυβα) | Κύριος οδηγός | 315 gr/m |
| | Εγκάρσιοι οδηγοί | 275 gr/m |
| Βάρος (Επικάλυψη αλουμινίου) | Κύριος οδηγός | 270 gr/m |
| | Εγκάρσιοι οδηγοί | 230 gr/m |
| Αντοχή στη φωτιά | | EN 13964 : 2004 Euroclass A1 |
| Πιστοποίηση | | ISO 9001:2000 |

| Β. Περιμετρική γωνία | |
|----------------------|------------------------------------------------------|
| Σχήμα | Νευρωμένο L διαστάσεων 24X24mm. |
| Υλικό | Γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα πάχους 0,42 +/- 0,50. |
| Γαλβάνισμα | Επικάλυψη ψευδαργύρου Zn 100-200 gr/m ² . |
| Διαμόρφωση | Ραουλομηχανή |
| Βάρος | 208gr/m |
| Αντοχή στη φωτιά | EN 13964 : 2004 Euroclass A1 |
| Πιστοποίηση | ISO 9001:2000 |



| Δ. Γωνία - Z - | |
|-----------------------|------------------------------------------------------|
| Σχήμα | Νευρωμένο Z διαστάσεων 24X14X8X16mm |
| Υλικό | Γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα πάχους 0,42 +/- 0,50. |
| Γαλβάνισμα | Επικάλυψη ψευδαργύρου Zn 100-200 gr/m ² . |
| Διαμόρφωση | Ραουλομηχανή |
| Βάρος | 247gr/m |
| Αντοχή στη φωτιά | EN 13964 : 2004 Euroglass A1 |
| Πιστοποίηση | ISO 9001:2000 |

| Δ.Εξαρτήματα ανάρτησης | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Ντίζες | |
| Υλικό | Γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα |
| Πάχος | 3mm |
| Μήκος | 250,500,750,1000mm |
| Γαλβάνισμα | Επικάλυψη ψευδαργύρου ZN 100-200gr/m ² . |
| Έλασμα πεταλούδας | |
| Υλικό | Επικάλυψη ψευδαργύρου ZN 100-200gr/m ² . |
| Αγκύρωση | |
| Υλικό | Χάλυβας με φωσφορική επίστρωση |
| Πιστοποίηση | ISO 9001:2000 |

