

Ταράτσες και Δώματα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το σύστημα στήριξης φωτοβολταϊκών πλαισίων σε ταράτσες και δώματα έχει τη δυνατότητα στήριξης των πολυκρυσταλλικών, μονοκρυσταλλικών, φωτοβολταϊκών πλαισίων και παραδίδεται μεμονωμένα ως προφίλ και εξαρτήματα, ή έτοιμη κατασκευή κομμένη, & τρυπημένη ανάλογα με τις απαιτήσεις, και τις διαστάσεις των φωτοβολταϊκών του εκάστοτε έργου.

Το σύστημα έχει μελετηθεί για να πακτωθεί στην ταράτσα του κτιρίου. Το σύστημα κατασκευάζεται σε σταθερή γωνία κλίσης των πλαισίων ως προς το έδαφος στις 25°, 30° με διάταξη των Φ/Β πλαισίων είτε Οριζόντια (Landscape), είτε Κατακόρυφη (Portrait).

Το σύστημα ενσωματώνει χαρακτηριστικά αυξημένης ευκολίας συναρμολόγησης. Για την κατασκευή των βάσεων από τα προφίλ χρειάζονται μόνο κάθετες κοπές και διατρήσεις χωρίς να απαιτούνται άλλα εξειδικευμένα εργαλεία. Έτσι παρέχεται η δυνατότητα κατασκευής βάσεων σε όλους τους κατασκευαστές ανεξαρτήτως μεγέθους με πολύ χαμηλό κόστος.

Χαρακτηριστικά & Πλεονεκτήματα

- Εύκολη συναρμολόγηση και γρήγορη τοποθέτηση.
- Ιδανικό για σύγχρονες κατοικίες, ξενοδοχεία και εμπορικά κέντρα και υπαίθριους χώρους.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Διαστάσεις προφίλ: Διάφορα ύψη και πλάτη
- Κράμα: EN AW-6063 -T6 / EN AW-6060 -T6
- Σχεδιασμένο για: Ελαφριά / μεσαία χρήση
- Πάχος Φ/Β πλαισίων: 30mm / 35mm (χωρίς να είναι απαγορευτική η χρήση και άλλων παχών Φ/Β πλαισίων).
- Πεδία εφαρμογής: ΙΔΙΩΤΙΚΗ: Κατοικίες, διαμερίσματα, ΕΜΠΟΡΙΚΗ: Γραφεία, μαγαζιά.

