

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το σύστημα κάθετης φύτευσης VersiWall® GM (VGM) παρέχει αποτέλεσμα με αισθητικό ενδιαφέρον, αλλά και ηχομονωτικές και θερμομονωτικές ιδιότητες στην κάθετη επιφάνεια όπου εγκαθίσταται.

Αποτελείται από εύκολα συναρμολογούμενες μονάδες, υψηλής αντοχής, από ανακυκλωμένο πλαστικό που εγκαθίστανται σε ειδικές ράβδους από ατσάλι.

Διαθέτει διεθνή πιστοποίηση αντοχής στον άνεμο διαφόρων κατευθύνσεων έως και 110 km/hr



### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Μονάδες υψηλής αντοχής και ελαφριάς κατασκευής.
- Εύκολα αφαιρούμενες μονάδες για την απαραίτητη συντήρηση.
- Μεγάλη επιλογή φυτών, λόγω βάθους υποστρώματος φύτευσης (150 mm).
- Δυνατότητα πλευρικής φύτευσης χωρίς να υπάρχει πιθανότητα στρέβλωσης της μονάδας.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κατάλληλο για εφαρμογές σε εξωτερικούς, αλλά και εσωτερικούς χώρους, ενώ μπορεί να αποτελέσει και επένδυση ολόκληρων κτιριακών όψεων.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

#### Μονάδα VersiWall GM

**Διαστάσεις (Μ x Π x Υ) (mm):** 500 x 150 x 600 (εξωτερικά)  
480 x 150 x 560 (εσωτερικά)

**Όγκος υποστρώματος (l):** ≤ 26

**Βάρος (kg):** ≤ 30 (με υπόστρωμα και φυτικό υλικό)

**Υλικό:** Ανακυκλωμένο πολυπροπυλένιο  
(σταθεροποιημένο με υπεριώδη ακτινοβολία)

**Χρώμα:** Μαύρο

**Βιολογική / Χημική Αντοχή:** Ανθεκτικό σε χημικές ουσίες του εδάφους, σήψη, μούχλα, άλγη, βακτήρια, δειξιδυση ριζών. Δεν επηρεάζει το πόσιμο νερό.

**Αντοχή στη φωτιά:** B2 (DIN 4102)

#### Σύστημα Τοποθέτησης VersiWall GM

**Μήκος ράβδου (m):** 0.6, 1.2, 1.8

**Μέγιστο φορτίο (kg/m<sup>2</sup>):** ≤ 1000

**Άγκιστρα στήριξης:** 4

**Υλικό ράβδων και άγκιστρων:** Ανοξειδωτος χάλυβας 304/316

