



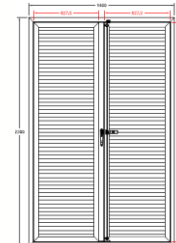
**PLANECO**

DEVELOPMENT CONSULTANTS

## Μέτρηση αντοχής σε ανεμοπίεση

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Πελάτης                         | EUROPA  |
| Προϊόν                          | ΔΙΦΥΛΛΟ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΠΑΤΖΟΥΡΙ   |
| Κωδικός                         | 5000  |
| Εξωτερικές διαστάσεις (Υ Χ Π)   | 2200 X 1400 mm  |
| Ορατό μέγεθος κουρτίνας (Υ Χ Π) | 2108 X 1351 mm  |
| Υλικό, Κωδικός                  | ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ / TV 5032 + TV 5030   |
| Μηχανισμοί                      | GIESSE<br>Μεντεσέδες για κάσα: GIESSE<br>Παντζουρόβεργα: POWER LOCK<br>Βίδες: SPAX 4,5x25; Z2 |
| Μοντάζ                          | Σύμφωνα με τις οδηγίες μοντάζ του τεχνικού εγχειριδίου της εταιρίας                           |
| Ιδιαίτερα χαρακτηριστικά        | Η τοποθέτηση γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες του Παραγωγού Συστήματος                          |

### Παρουσίαση



### Οδηγία χρήσης

Αυτή η έκθεση ελέγχου αποσκοπεί στην απόδειξη της αντοχής σε ανεμοπίεση.

### Ισχύς

Τα αναφερόμενα στοιχεία και αποτελέσματα αναφέρονται αποκλειστικά στα περιγραφέντα και ελεγμένα δοκίμια. Ο έλεγχος της αντοχής σε ανεμοπίεση δεν δίνει τη δυνατότητα για επιπλέον εκτιμήσεις επιδόσεων και ποιοτικών ιδιοτήτων της προκείμενης κατασκευής.

Το αποτέλεσμα ισχύει για όλες τις μικρότερες διαστάσεις του δοκιμίου

### Αντοχή σε ανεμοπίεση

**Κατηγορία 6 ( $\cong$  10 Beaufort)**

### Πηγές αναφοράς

EN 13659 (Βασικό εναρμονισμένο πρότυπο εξώφυλλα)  
EN 1932 (πρότυπο μέτρησης)

Ωραιόκαστρο, 18/11/2013

Δρ. Γ. Μουστακίδης  
PLANECO Μον. ΕΠΕ  
(Εκπρόσωπος του ift Rosenheim)