



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑ

**EOTA**

13/0329

Τα συστατικά στοιχεία του συστήματος που είναι σύμφωνα με την πιστοποίηση κατά EOTA επισημαίνονται με μπλε χρώμα

**1** συγκολλητικά κονιάματα (Κόλλες)

**weber.therm AP50 system**  
**weber.therm AP50 freestyle**  
**weber.therm AP50 bianco**  
**weber.therm AP50 facile**  
**weber.therm 304**

**2** μονωτικές πλάκες

**weber.therm L25**

**3** βύσματα αγκύρωσης μονωτικών πλακών

**weber.therm TA 7**  
**weber.therm TA 8-9**

**4** πλέγμα ενίσχυσης

**weber.therm RE 160**  
**weber.therm RE 145**  
**weber.therm RE 195**  
**weber.therm RE 380**

**5 6** αστάρι & χρωματιστό επίχρισμα

**weber.prim RC14 + weber.cote action F**  
**weber.prim RC14 + weber.cote action R**  
**weber.prim RA13 + weber.cote riviera R-G**  
**weber.prim mineral + weber.cote mineral R-G**  
**weber.prim RS12-A + weber.tec flex R**

## Το σύστημα θερμομόνωσης που προσφέρει αποτελεσματική προστασία από το κρύο, την ζέστη, τον θόρυβο και την φωτιά

Το σύστημα weber.therm comfort εξασφαλίζει θερμική άνεση όσο και ακουστική αλλά και πυραντοχή στην κατασκευή. Ωστόσο, είναι μια λύση που σέβεται και το περιβάλλον καθώς το φύλλο του υαλοβάμβακα παράγεται από πάνω από 80% από ανακυκλωμένο υλικό. Ως ινώδες υλικό χαρακτηρίζεται από υψηλή ελαστικότητα ενώ έχει και σημαντικό δείκτη ηχομείωσης και εξαιρετική αντοχή σε κρούση. Επιπλέον, λόγω της ελαστικότητας που έχει ο υαλοβάμβακας μπορεί να χρησιμοποιηθεί η λύση αυτή και σε καμπύλες όψεις. **Είναι η πληρέστερη λύση για εξωτερική θερμομόνωση για κάθε κτίριο.**

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- Μέγιστη διαπνοή
- Υψηλή θερμομόνωση
- Υψηλή ηχομόνωση
- Πυραντοχή
- Εξαιρετική σταθερότητα διαστάσεων και αντοχή
- Φιλικό προς το περιβάλλον: το πάνελ προέρχεται από ανακυκλωμένο γυαλί κατά 80%
- Κατάλληλο για σκληρές επιφάνειες, καμπύλες και ακανόνιστα σχήματα
- Υψηλή αντοχή στην κρούση

### ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ & ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ:

