

## Καινοτομία στη θερμομόνωση δώματος novablok Terrace

ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε.

Το novablock<sup>XPS</sup> Terrace, το μοναδικό προϊόν με 5 χρόνια γραπτή εγγύηση, αποτελεί την καινοτόμο πρόταση της Θερμοπλαστικής, η οποία έρχεται να δώσει οριστική λύση στη μόνωση της ταράτσας, με μία ολοκληρωμένη εφαρμογή αντεστραμμένης θερμομόνωσης δώματος. Πρόκειται για ένα σύνθετο θερμομονωτικό πλακίδιο (διαστάσεων 60 cm x 30 cm), το οποίο αποτελείται από μία θερμομονωτική πλάκα εξηλασμένης πολυστερίνης novablok και από δύο αντιολισθητικά τετράγωνα πλακάκια εξωτερικής χρήσης (30 cm x 30 cm). Παρουσιάζει πληθώρα πλεονεκτημάτων που σε συνδυασμό με την άριστη θερμομόνωση, την υψηλή αισθητική και την εξαιρετική σχέση απόδοσης - τιμής, κατάτασσεται στην κορυφή στα μονωτικά συστήματα της αγοράς.

### Πλεονεκτήματα

- Χαμηλό βάρος. Έχει βάρος  $\approx 20 \text{ kg/m}^2$ , σε αντίθεση με τα ανταγωνιστικά προϊόντα που ζυγίζουν περίπου  $35 - 40 \text{ kg/m}^2$ . Έτσι, καθίσταται κατάλληλο για εφαρμογή και σε παλαιά κτίρια, χωρίς την ανάγκη αφαίρεσης των υφιστάμενων υποστρωμάτων.
- Πλήρης βατότητα δώματος. Η επιφάνεια του πλακιδίου, προσδίδει υψηλή αρχιτεκτονική αισθητική, ενώ η συμπαγής δομή του, το καθιστά ιδανικό για δώματα με συχνή επισκεψιμότητα.
- Δεν ρηγματώνει. Αποτελείται από αντιολισθητικό, ολόμαζο πλακάκι σχεδιασμένο για εξωτερική χρήση. Κατά συνέπεια, δεν ρηγματώνει όπως τα προϊόντα τσιμεντοκονίας και τα μη ολόμαζα πλακάκια.
- Νέα τεχνολογία συγκόλλησης. Εξασφαλίζει ότι το πλακίδιο δεν θα αποκολληθεί από το θερμομονωτικό προϊόν. Δεν πρόκειται για μία απλή κόλλα πλακιδίων και συνεπώς το νερό δεν μπορεί να εισχωρήσει ανάμεσα στο πλακίδιο και στο μονωτικό. Από το 2020, η Θερμοπλαστική παρέχει ενυπόγραφη εγγύηση 5 ετών για τη συγκόλληση του πλακιδίου με το θερμομονωτικό υλικό.
- Διαστασιακή σταθερότητα. Το πλακίδιο δεν τοποθετείται πρόσωπο με το μονωτικό αλλά 1,5 mm πιο μέσα για να δημιουργηθεί ομοιόμορφος αρμός. Με αυτό τον τρόπο, δίνει στο τοποθετημένο προϊόν τη δυνατότητα να απορροφά συστολοδιαστολές σε επιφάνειες έως  $50 \text{ m}^2$ , σε αντίθεση με τις πλάκες τσιμεντοκονίας, όπου το κονίαμα έρχεται πρόσωπο με το μονωτικό.
- Εύκολη και γρήγορη τοποθέτηση. Το μέγεθος  $60 \times 30 \text{ cm}$  σε συνδυασμό με την πλευρική διαμόρφωση τύπου ραμποτέ καθιστούν το προϊόν ευκολοδούλευτο κατά την τοποθέτηση. Η δομή του, πέρα από την εύκολη και γρήγορη τοποθέτηση, εξασφαλίζει τη μέγιστη σταθερότητα, αποκλείοντας παράλληλα τη δημιουργία θερμογεφυρών.
- novablock<sup>XPS</sup>. Πιστοποιημένη ποιότητα εξηλασμένης πολυστερίνης με αντοχή στη θλίψη άνω των 300 kra, σύμφωνα με τη δήλωση επιδόσεων του προϊόντος.
- Άριστη θερμομόνωση. Το προϊόν κυκλοφορεί σε δύο διαφορετικά πάχη θερμομονωτικού υλικού, 50 mm και 70 mm με δείκτη Θερμικής Αγωγιμότητας  $\lambda = 0,032 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ , σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN 13164.
- Εύκολο καθάρισμα. Εξαιτίας της μη πορώδους επιφάνειάς του, καθαρίζεται πολύ εύκολα χρησιμοποιώντας νερό ή/και συμβατικά απορρυπαντικά.

Παράγεται στην Ελλάδα από τη Θερμοπλαστική.

Τηλ.: 2510391706

[www.thermoplastiki.gr](http://www.thermoplastiki.gr)



BUILDING MATERIALS AWARDS 2020.



ΤΟ ΠΡΑΣΙΝΟ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΟ.