

Perlite B



11.7 MPa / 15cm

Θερμοηχομονωτικό περλιτομητέο υψηλών αντοχών

Για επιστρώσεις, γεμίματα και ρύσεις δαπέδων και ταρατσών.

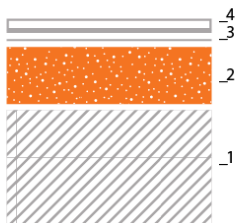
- Υψηλή αντοχή σε θλίψη
- Θερμοηχομόνωση
- Άριστη συνοχή
- Δεν ρηγματώνει
- Συμβατότητα θερμικής διαστολής
- Βελτίωση αντισεισμικής συμπεριφοράς
- Λεία τελική επιφάνεια
- Άριστη εργασιμότητα

Πεδία Εφαρμογής

Το Perlite B σε ανάμιξη με το τσιμέντο είναι ιδανικό για ελαφροβαρή εφαρμογές επιστρώσεων πολύ υψηλής αντοχής.

- Θερμοηχομονώσεις ταρατσών
- Διαμορφώσεις ρύσεων
- Γεμίματα δαπέδων (υπόγεια, πιλοτές, τaráτσες)
- Γεμίματα μεταλλικού φέροντος οργανισμού (μεσοπατώματα, πατάρια, κ.α.)

Σχηματική εφαρμογή σε στρώση πάχους 10cm



- 1 Οπλισμένο σκυρόδεμα
- 2 Perlite B 10cm
- 3 Αστάρι σταθεροποίησης και μείωσης απορροφητικότητας
- 4 Τελική επιφάνεια (πλακίδια, μάρμαρα κ.α.)

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Αντοχή σε θλίψη ⁽¹⁾	11.70 MPa
Ξηρό φαινόμενο βάρος ⁽²⁾	810 kgs/m ³
Θερμική αγωγιμότητα ⁽³⁾	0.17 - 0.29 m ² hC/kcal
Ηχομόνωση	
Ελαφροβαρές	
Άφλεκτο	
Άκαυστο	
Ανόργανο	pH < 7,5
Οικολογικό	
Φιλικό στο περιβάλλον	
Φιλικό στον άνθρωπο	
δοκίμιο 15cm X 15cm X 15cm	⁽¹⁾ Πρότυπο : ΕΛΟΤ 196-1 ⁽²⁾ Πρότυπο : ΕΛΟΤ EN933-1 ⁽³⁾ Πηγή : NCSR "DEMOKRITOS"

Συσκευασία

Παλέτα 1,5 m ³ / 50 L	
Παλέτα 2,0 m ³ / 50 L	