



## **L10 ΛΑΣΠΗ ΚΤΙΣΙΜΑΤΟΣ**

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**

Το υλικό χρησιμοποιείται για το κτίσιμο κάθε μεγέθους και είδους τούβλων (κοινά ή θερμομονωτικά, για δομικά στοιχεία τσιμέντου (κοινά ή θερμομονωτικά), κ.α. Επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για μικροεπισκευές και μερεμέτια στο χώρο της οικοδομής.

### **ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ**

- Έτοιμο προϊόν σταθερής βιομηχανικής παραγωγής και ελεγχόμενης ποιότητας.
- Αναμιγνύεται εύκολα και γρήγορα (απαιτείται μόνο προσθήκη καθαρού νερού), ενώ συγχρόνως είναι και ιδιαίτερα ευκολοδούλευτο.
- Εξασφαλίζει υψηλή πρόσφυση και υψηλές μηχανικές αντοχές
- Παράγεται κατά παραγγελία και με λευκό τσιμέντο ή και έγχρωμη.
- Εξασφαλίζει άριστα ποιοτικά αποτελέσματα.

### **ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Η επιφάνεια επίστρωσης πρέπει να είναι καθαρή και σταθερή. Το περιεχόμενο του σακιού αναμιγνύεται με περίπου 4,3-4,7lt νερό χρησιμοποιώντας σύγχρονες μηχανές ανάμειξης έτοιμων κονιαμάτων (ρότορα-στάτορα) για χονδρόκοκκα υλικά ή συμβατικές μηχανές ανάμειξης (μπετονιέρες) ή και με το χέρι.

Όταν οι επιφάνειες επίστρωσης είναι απορροφητικές ή θερμοκρασία του περιβάλλοντος ιδιαίτερα αυξημένη θα πρέπει προτού την εφαρμογή της έτοιμης λάσπης κτισίματος να διαβρέχονται οι επιφάνειες δόμησης προσεκτικά ή και να προστίθεται υγρή βελτιωτική ρητίνη (Easymix latex). Η ρητίνη προστίθεται στο νερό που απαιτείται για την καλή εργασιμότητα του κονιάματος αντικαθιστώντας μέρος από την συνολική απαιτούμενη ποσότητά του. Συνήθης αναλογία περίπου 1:3 (Latex:νερό). Η προσθήκη ρητίνης συνιστάται και στην περίπτωση χτισίματος δομικών στοιχείων με ελάχιστη απορροφητικότητα.

### **ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ**

Περίπου 15,0-20,0 kg/m<sup>2</sup>, ανάλογα με τις διαστάσεις και το είδος των δομικών στοιχείων.

### **ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ**

Γκρι τσιμέντο, αδρανή επιλεγμένης κοκκομετρίας και υψηλής ποιότητας και ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα.

### **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ανταποκρίνεται στις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές: EN 998-2, M10

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε προστατευμένο από τον παγετό, στεγνό χώρο, σε κλειστά σακιά τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σε σακιά των 25kg, σε παλέτα.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Περιγραφή	Τσιμεντοειδής γκρι κονία		
Κοκκομετρία	0,0-3,5mm	Πρόσφυση	$\geq 0,65 \pm 0,5$ N/mm <sup>2</sup>
Φαινόμενο ξηρό βάρος σκληρ. κονιάματος	1650 $\pm$ 30 kg/m <sup>3</sup>	Αντοχή στην θλίψη (μετά από 28 ημέρες)	$\geq 10,5 \pm 0,5$ N/mm <sup>2</sup>
Τριχοειδής απορρόφηση νερού (ξηρού κονιάματος, μετά από 28 ημ.)	$\leq 0,65$ kg/m <sup>2</sup> .min0.5	Αντοχή στην κάμψη (μετά από 28 ημέρες)	$\geq 2,7 \pm 0,1$ N/mm <sup>2</sup>

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Ο σοβάς περιέχει τσιμέντο το οποίο αντιδρά αλκαλικά αναμειγνυόμενο με το νερό και χαρακτηρίζεται ως ερεθιστικό. Συμβουλευθείτε τις οδηγίες ασφάλειας-προφυλάξεις που αναγράφονται στο σακί του προϊόντος.