

## Ρητινούχος σοβάς τσιμεντοειδούς βάσης Λεία επιφάνεια • Λευκός • Υδαταπωθητικός

### Ιδιότητες

Το KELYFOS FINISH-C Fine είναι ένας έτοιμος σοβάς (μαρμαροκονίαμα) με λεπτόκοκκο αδρανές (έως και 1,3 mm), ενισχυμένος με ρητίνες.

- Προσφέρει πλήρη υδαταπωθητικότητα κατά DIN 18550.
- Παρέχει άριστη ικανότητα διαπνοής του δομικού στοιχείου.
- Καταργεί την ανάγκη βαφής των όψεων.
- Βιομηχανικό κονίαμα με σταθερές ιδιότητες.
- Κατάλληλο για εξωτερική και εσωτερική χρήση.
- Δε ρηγματώνει όπως ο κοινός σοβάς.
- Απλοποιεί την εργασία, διότι απαιτεί μόνο την προσθήκη νερού.

Πιστοποιημένο με τη σήμανση CE ως κονίαμα τύπου GP CS II, W2 κατά EN 998-1.

Ο σοβάς KELYFOS FINISH-C Fine αποτελεί μέρος του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης KELYFOS, το οποίο είναι πιστοποιημένο με τη σήμανση CE σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ETAG-004. Αριθμός πιστοποιητικού: ETA-11/0387

### Πεδία εφαρμογής

Το KELYFOS FINISH-C Fine είναι κατάλληλο για την κατασκευή λευκών ή έγχρωμων υδαταπωθητικών επιχρισμάτων μικρού πάχους με λεία μορφή. Εφαρμόζεται σε εξωτερικές και εσωτερικές τοιχοποιίες από σκυρόδεμα, σοβά κτλ. Αντικαθιστά το τελικό («τριφτό» ή «ψιλό») χέρι του σοβά.

Χάρη στην υψηλή ελαστικότητα και την άριστη πρόσφυση που διαθέτει, σε συνδυασμό με την ινοπλισμένη ρητινούχα κόλλα KELYFOS BOND, είναι ιδανικό ως τελική επίστρωση συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης κατασκευών, όπως το πιστοποιημένο σύστημα KELYFOS.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή:	τσιμεντοειδής κονία
Κοκκομετρία:	έως και 1,3 mm
Απαίτηση σε νερό:	5,00-5,50 l/σακί 25 kg
Φαινόμενο βάρος υγρού κονιάματος:	1,50 ± 0,10 kg/l

Φαινόμενο βάρος υγρού κονιάματος:	1,85 ± 0,10 kg/l
Αντοχή σε θλίψη:	3,50 ± 1,00 N/mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε κάμψη:	1,70 ± 0,20 N/mm <sup>2</sup>
Πρόσφυση 28 ημερών:	0,60 N/mm <sup>2</sup>
Τριχοειδής απορρόφηση νερού:	≤ 0,2 kg/m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup>
Συντελεστής θερμικής αγωγιμότητας (λ <sub>10,dry</sub> ):	0,47 W/(m·K) για P=50%
Συντελεστής διάχυσης υδρατμών (μ):	14
Χρόνος ζωής στο δοχείο:	4 h στους +20°C

### Αποχρώσεις

Το MARMOCRET-PLUS Fine διατίθεται στις εξής αποχρώσεις: λευκό (N° 100) και κοχύλι (N° 207). Άλλες αποχρώσεις κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 5.400 kg).

### Τρόπος χρήσης

#### 1. Υπόστρωμα

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι απαλλαγμένο από σκόνες, λάδια, σαθρά υλικά κλπ. Η οπλισμένη στρώση του KELYFOS-BOND διαβρέχεται ομοιόμορφα με νερό ή ασταρώνεται με το σιλικονούχο-ακρυλικό αστάρι KELYFOS CL-PRIMER.

#### 2. Εφαρμογή

Το KELYFOS FINISH-C Fine προστίθεται σε καθαρό νερό υπό ανάδευση, μέχρι να δημιουργηθεί ένα κονίαμα με την επιθυμητή εργασιμότητα. Ο αναμικτήρας (μπετονιέρα), που θα χρησιμοποιηθεί, πρέπει να είναι καθαρός για να αποφευχθεί πιθανή αλλοίωση του χρώματος του σοβά.

Ο σοβάς διαστρώνεται με μυστρί ή με τη χρήση μηχανής εκτόξευσης σοβά. Ακολουθεί τρίψιμο της επιφάνειας με σπογγώδες τριβίδι, αφού "τραβήξει" επαρκώς. Ο χρόνος κατεργασίας εξαρτάται από την απορροφητικότητα του υποστρώματος, τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος και την εργασιμότητα του μίγματος.

## Κατανάλωση

Περίπου 1,40 kg/m<sup>2</sup>/mm.  
Προτεινόμενο πάχος εφαρμογής: 2-3 mm.

## Συσκευασία

Σάκοι 25 kg.

## Αποθήκευση

12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε χώρο προστατευμένο από την υγρασία και τον παγετό.

## Παρατηρήσεις

- Η θερμοκρασία κατά τη διάρκεια της εφαρμογής πρέπει να είναι τουλάχιστον +5°C.
- Κατά τους καλοκαιρινούς μήνες συνιστάται να διαβρέχεται το επίχρισμα μετά την εφαρμογή του, ώστε να προστατεύεται από αφυδάτωση λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- Το προϊόν περιέχει τσιμέντο, το οποίο αντιδρά αλκαλικά με το νερό και ταξινομείται ως ερεθιστικό.
- Συμβουλευθείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης και προφυλάξεων που αναγράφονται στη συσκευασία.

**CE**

**2884**

**RAVAGO HELLAS S.M.S.A**  
115, Neraziotissis str., Maroussi 15124,  
Athens Greece

17

**KELYFOS**

External Thermal Insulation Composite  
System with rendering  
Insulation product – Extruded Polystyrene  
(XPS)

DoP No.: KELYFOS / 2106-23

**2884-CPR-00122/1**

ETA 11/0387  
EAD 040083-00-0404

**CE**

**RAVAGO HELLAS S.M.S.A**  
115, Neraziotissis str., Maroussi 15124,  
Athens Greece  
23

**EN 998-1:2016**

**General purpose rendering mortar (GP) for  
external use**

**DoP No.: KELYFOS FINISH-C FINE /2305-01**

**Reaction to fire:** Class A1

**Adhesion:** 0,6 N/mm<sup>2</sup>- **FP:** B

**Water absorption:** W2

**Water vapour diffusion coeff:** (μ) 14

**Thermal conductivity:** 0,47 W/(mK)

**Durability**(against freeze/thaw): evaluation based  
on provisions valid in the intended place of use of  
mortar