



Τεχνικό Φυλλάδιο 11.2022

KNAUF FILL & FINISH LIGHT

Ετοιμόχρηστο υλικό γεμίσματος και σπατουλαρίσματος

► Περιγραφή προϊόντος

Το Knauf Fill & Finish Light έχει σαν βάση το ανθρακικό ασβέστιο και διάφορα άλλα πρόσμεικτα. Λόγω της σύνθεσής του, το υλικό δίνει μεγάλη καλυπτικότητα και ελάχιστη συρρίκνωση.

Ενδείκνυται για χρήση πάνω σε οποιαδήποτε συμβατική τοιχοποιία.

■ **Συσκευασία:** Δοχείο 20kg

■ **Αποθήκευση:** Το υλικό πρέπει να προστατεύεται από ψύξη και από πολύ υψηλές θερμοκρασίες όπως και από την άμεση έκθεση του στον ήλιο. Υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης διατηρείται τουλάχιστον 12 μήνες.

► Ποιότητα

Το υλικό υπόκειται σε τακτό ποιοτικό έλεγχο. Παράγεται σύμφωνα με αυστηρές προδιαγραφές της εταιρίας και φέρει σήμανση CE.

► Πεδία εφαρμογής

Το Knauf Fill & Finish Light είναι ένας ετοιμόχρηστος γενικής χρήσης στόκος γεμίσματος και σπατουλαρίσματος. Είναι ιδανικός για αρμολόγηση γυψοσανίδων με άκρα AK (ποιότητα επιφάνειας Q1-Q2, πάντα σε συνδυασμό με χαρτοταινία Knauf Kurtl), καθώς και για το σπατουλάρισμα των στοκαρισμένων αρμών σε γυψοσανίδες με HRAK άκρα. Επιπλέον ενδείκνυται και για πρώτο χέρι πάνω σε:

- σοβά
- μπετόν
- πορομπετόν
- τούβλο

Είναι ιδανικό υλικό για το σπατουλάρισμα ολόκληρων υποβάθρων (ποιότητα επιφάνειας Q3)



► Ιδιότητες

- Ετοιμόχρηστο υλικό προς άμεση εφαρμογή
- Δεν απαιτείται χρόνος ανάμιξης και ωρίμανσης
- Διαθέτει μοναδική επεξεργασιμότητα
- Στρώνεται στην επιφάνεια με χαρακτηριστική ευκολία
- Παρέχει επιφάνειες κορυφαίας επιπεδότητας από Q1 – Q3
- Τρίβεται πολύ εύκολα με μηχανή και στο χέρι με ψιλό γυαλόχαρτο
- Διαθέτει μεγάλη συγκολλητική αντοχή και πρόσφυση
- Μεγάλη καλυπτικότητα
- Το υλικό έχει ελάχιστη συρρίκνωση με συνέπεια να είναι άριστο για την επικάλυψη γωνιοκράνων

► Επεξεργασία

► Υπόβαθρο

Το προς σπατουλάρισμα υπόβαθρο πρέπει να είναι στεγνό, σταθερό, λείο και καθαρό. Τυχόν υπολείμματα σκόνης, λάδια και κόλλες πρέπει προηγουμένως να καθαρίζονται. Αν πρόκειται να εφαρμοσθεί πάνω σε γυψοσανίδες, αυτές πρέπει να είναι τοποθετημένες σε σκελετό επαρκούς σταθερότητας και καθαρισμένες από σκόνες, ιδιαίτερα στα σημεία των αρμών. Μεγαλύτερες εσοχές ή οπές εξομαλύνονται με Knauf Fugenfüeller ή με Knauf Uniflott. Στοκαρισμένοι αρμοί γυψοσανίδων πρέπει να έχουν στεγνώσει καλά και να έχουν εξομαλυνθεί (τριφτεί).

► Ανάμιξη

Ανακατεύουμε το υλικό και ανάλογα με τη χρήση το αραιώνουμε με νερό. Χρησιμοποιούμε πάντοτε καθαρά εργαλεία.

► Αρμολόγηση γυψοσανίδων

Γεμίζουμε τους αρμούς με υλικό, στη συνέχεια εγκιβωτίζουμε την χαρτοταινία Knauf Kurt. Πριν από την επόμενη στρώση πρέπει το υλικό να έχει στεγνώσει.

► Χρόνος εργασιμότητας

Το υλικό έχει άριστη εργασιμότητα. Καθώς στεγνώνει, σκληραίνει και σταδιακά αναπτύσσονται οι μηχανικές αντοχές του. Η διάρκεια του στεγνώματος εξαρτάται από τις καιρικές συνθήκες, θερμοκρασίας και υγρασίας.

► Συνθήκες εφαρμογής

Η θερμοκρασία επεξεργασίας δεν πρέπει να είναι χαμηλότερη των 10°C κατά την εφαρμογή του υλικού.

► Ιδιαίτερα στοιχεία

Το Knauf Fill & Finish Light δεν πρέπει να αναμιγνύεται με άλλα υλικά. Τα εργαλεία και τα μηχανήματα μετά τη χρήση τους πρέπει να καθαρίζονται με νερό.

Για εφαρμογή του υλικού σε παχύτερες στρώσεις πρέπει να λάβουμε υπόψη τις θερμοκρασίες περιβάλλοντος, διότι έχουν άμεση σχέση με τη διάρκεια στεγνώματος του υλικού.

► Κατανάλωση

Knauf Fill & Finish Light	Κατανάλωση
Ποιότητα Q1 αρμολόγηση (άκρα AK)	περ. 0,2 kg/m ²
Ποιότητα Q2 τελείωμα αρμών	περ. 0,1 kg/m ²
Πρώτο χέρι πάνω σε σοβά	περ. 0,35 kg/m ² για κάθε mm στρώσης



Η Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε. σαν παραγωγός και προμηθευτής δομικών υλικών ευθύνεται μόνο για την ποιότητα των προϊόντων που διαθέτει. Δεν ασκεί έλεγχο στην τοποθέτηση και εφαρμογή των συστημάτων δόμησης και δε φέρει καμία ευθύνη για την ποιότητα κατασκευής τους. Πληροφορίες για την ποιότητα και τον τρόπο κατασκευής προέρχονται από την πείρα της και δεν μπορούν να μεταφέρονται ανεξέλεγκτα σε κάθε κατασκευή χωρίς ανάλογη προσαρμογή. Για συνθησόμενες κατασκευές ισχύουν οι σχετικές προδιαγραφές. Στην περίπτωση ειδικών κατασκευών συνιστώνται πειραματικές δοκιμές. Η εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τεχνικών χαρακτηριστικών των προϊόντων της. Απαγορεύεται από το νόμο η μερική ή ολική ανατύπωση αυτού του εντύπου χωρίς γραπτή συγκατάθεση της Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε.

Η στατική επάρκεια και οι ιδιότητες οικοδομικής φυσικής των συστημάτων Knauf, όπως η ηχομόνωση και η πυροπροστασία, επιτυγχάνονται με την αποκλειστική χρήση όλων των επιμέρους προϊόντων Knauf ή άλλων αυστηρά συστημένων από την Knauf.

DTS13.GR/11.22/KNAUF/GR

FILL & FINISH LIGHT



KNAUF ΓΥΨΟΠΟΙΙΑ Α.Β.Ε.Ε.

ΑΤΤΙΚΗ, ΒΟΙΩΤΙΑ, ΕΥΒΟΙΑ, ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ: Έδρα & Κεντρικά Γραφεία: Ευριπίδου 10, Τ.Κ. 176 74, Καλλιθέα, Αθήνα. Τηλ.: 210 9310567,9 Fax: 210 9310568

ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ: Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης: Στάνος, Τ.Κ. 305 00, Αμφιλοχία. Τηλ.: 26420 29100, Fax: 26420 29112

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ: Εργοστάσιο & Κέντρο Εκπαίδευσης: Αγροτεμάχιο 592, Τ.Θ.1362, Τ.Κ. 57022, Νέα Μαγνησία Θεσσαλονίκης. Τηλ.: & Fax: 2310 548995

ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, ΘΡΑΚΗ: Παπάγου 18, Τ.Κ. 661 00, Προάσιο, Δράμα. Τηλ. & Fax: 25210 34715

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ: Βαλαβάνη 25, Τ.Κ. 413 34, Λάρισα. Τηλ. & Fax: 2410 626636

ΠΕΛΟΠΟΝΗΣΟΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΣ, ΚΕΦΑΛΟΝΙΑ: Ηπείρου 27, Τ.Κ. 221 00, Τρίπολη. Τηλ. & Fax: 2710 233662

ΝΟΤΙΑ ΕΛΛΑΔΑ: Ραύκου 8, Τ.Κ. 713 04, Ηράκλειο Κρήτης. Τηλ. & Fax: 2810 313818

Knauf CYPRUS LTD Χρήστου Ζεϊπέκκη 1, 4504 Βάσα Κελλακίου, Ρ.Ο. Box 54589 3725 Λεμεσός.

Τηλ.: 00357 25343371 & 00357 25821040. Fax: 00357 25343346 & 00357 25821043

E-mail: knauf@knauf.com.cy www.knauf.com.cy



www.knauf.gr

