



## K462 Knauf Fugenfüller Leicht Αρμολόγηση

### Υλικό

#### Σύσταση υλικού

Το Knauf Fugenfüller Leicht είναι ένα υλικό σε σκόνη με βάση το γύψο και διάφορα πρόσμεικτα που αποδίδουν τις απαιτούμενες ιδιότητες για την χρήση του.

#### Αποθήκευση

Τα σακιά πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς χώρους. Αυτά που έχουν υποστεί ζημιές πρέπει να τοποθετούνται σε άλλη συσκευασία και να χρησιμοποιούνται πρώτα. Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης περίπου 6 μήνες.

#### Στοιχεία παραγγελίας

Σακί 25kg

Κωδικός: 71202000

Σακί 5kg

Κωδικός: 71205000

### Χρήση

Το Fugenfüller Leicht είναι υλικό αρμολόγησης με βάση το γύψο για

- Αρμολόγηση με το χέρι και ταινία αρμού σε γυψοσανίδες Knauf με άκρα HRAK (ημιστρόγγυλα και λοξά), AK (λοξά άκρα).
- Επικόλληση γυψοσανίδων σε υπόβαθρο
- Σφράγισμα διάφορων ρωγμών και χτυπημάτων
- Συγκόλληση και στοκάρισμα γυψότουβλων
- Επικόλληση γωνιοκράνων

### Ιδιότητες

- Υλικό σε σκόνη, έτοιμο για ανάμιξη
- Στόκος με βάση τον γύψο
- Αναμιγνύεται και ομογενοποιείται εύκολα
- Κρεμώδης, ομοιογενής υφή
- Σπατουλάρεται εύκολα
- Έχει καλή πρόσφυση
- Έχει μεγάλη απόδοση
- Γρήγορη επίτευξη αντοχής
- Επαρκής χρόνος επεξεργασιμότητας
- Υψηλό ποσοστό συγκράτησης νερού

## Επεξεργασία

### Υπόβαθρο

- Το υπόβαθρο δεν πρέπει να είναι σαθρό αλλά σταθερό και καθαρό.
- Οι γυψοσανίδες πρέπει να είναι στερεωμένες σε έναν φέροντα μεταλλικό σκελετό, στεγνές, καθαρές και στον αρμό χωρίς σκόνη
- Εκδορές στοκάρονται με Fugenfüller Leicht

### Ανάμιξη

- Το Fugenfüller Leicht προστίθεται σε καθαρό, κρύο νερό όχι πάνω από την επιφάνεια του νερού (2,5 kg σε περίπου 1,0 l νερού).
- Ανακατεύεται με μία σπάτουλα, μυστράκι μέχρι να δώσει μία κρεμώδη σφιχτή υφή
- Το Fugenfüller Leicht δεν πρέπει να αναμιγνύεται με άλλα υλικά, διότι μπορεί να αλλάξουν δραστικά οι ιδιοτητές του.

### Επεξεργασία

- Εργαλεία: Βιδοσπάτουλα / Σπάτουλα / Σπάτουλα - φραγκόφτυαρο / Σκαφάκι
- Ο αρμός γεμίζεται με υλικό, και τοποθετείται χαρτοταινία αρμού. Με το υλικό στοκαρίσματος επικολλάται πιέζοντας η ταινία.
- Οι επόμενες στρώσεις υλικού εφαρμόζονται αφού έχουν στεγνώσει οι προηγούμενες.
- Στοκάρονται και τα μέσα στερέωσης (π.χ. κεφαλές βιδών)
- Αφού στεγνώσει τρίβεται με τριβίδι
- Όλα τα εργαλεία ξεπλένονται μετά την χρήση με νερό.

### Θερμοκρασία

#### επεξεργασίας/υποβάθρου

- Αρμολογείτε όταν δεν αναμένονται αλλαγές των διαστάσεων των γυψοσανίδων λόγω αλλαγών θερμοκρασίας ή υγρασίας.
- Σε περίπτωση εργασιών ασφαλτικών επιστρώσεων δαπέδου προτείνεται η αρμολόγηση να γίνεται μετά την ασφάλτωση.
- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος και υποβάθρου δεν πρέπει να είναι κάτω από

10° C.

### Χρόνος επεξεργασίας

- Περίπου 45 λεπτά πριν να αρχίσει το υλικό να στερεοποιείται. (Το υλικό που έχει στερεοποιηθεί **δεν** μπορεί να ξαναγίνει επεξεργάσιμο με προσθήκη νερού ή ανακάτεμα)
- Δοχεία και εργαλεία που δεν είναι καθαρά μειώνουν τον χρόνο επεξεργασιμότητας του υλικού.

### Κατανάλωση υλικού

- 1 kg Fugenfüller Leicht δίνει περίπου 1,3 l επεξεργάσιμο υλικό αρμολόγησης

Ελάχιστες ποσότητες κατανάλωσης σε (kg/m<sup>2</sup>)

Πάχος γυψοσανίδας	Οροφή	Τοιχοποιία	Επένδυση τοιχοποιίας
12,5 mm	0,3	0,5	0,25
2 X 12,5 mm	0,5	0,8	-

### Εργασίες ταπετσαρίας

Η επικόλληση ταπετσαριών από χαρτί, ύφασμα ή PVC πρέπει να γίνεται με την κατάλληλη κόλλα. Μετά την εφαρμογή της ταπετσαρίας ο χώρος πρέπει να αερίζεται καλά μέχρι να στεγνώσει η επιφάνεια.