

K457a



Επιχρίσματα & προσόψεις

10/2015

Knauf Quarzgrund

Αστάρι για τελικά διακοσμητικά επιχρίσματα

Produktbeschreibung

Το Knauf Quarzgrund είναι ετοιμόχρηστο αστάρι πρόσφυσης για επιχρίσματα. Περιέχει χαλαζιακή άμμο, είναι βάσης συνθετικών ρητινών, έχει λευκό χρώμα και είναι ανθεκτικό στα αλκάλια.

Συσκευασία

Δοχείο 5Kg	Κωδικός είδους 00009389
Δοχείο 15 Kg	Κωδικός είδους 00005692
■ Έγχρωμο Δοχείο 15Kg	Κωδικός είδους 00015168

Αποθήκευση

Σε συνθήκες δροσιάς και έλλειψης παγετού (+5 °C ως +25°C) η σφραγισμένη αρχική συσκευασία μπορεί να αποθηκευτεί ως 18 μήνες. Οι ανοιχτοί κουβάδες πρέπει να κλείνονται ερμητικά. Το υλικό πρέπει να προστατεύεται από άμεση έκθεση στον ήλιο ή σε υψηλές θερμοκρασίες.

Ποιότητα

Το υλικό υπόκειται σε τακτό εργοστασιακό ποιοτικό έλεγχο.

Anwendungsbereich

Για εσωτερική και εξωτερική χρήση πάνω σε:

- Αβεστοσιμεντοκονιάματα (π.χ. , LUP 222, Super Lupp, UP 210, UP 310)
- Κονιάματα βασικής στρώσης ενισχυμένα με υαλόπλεγμα σπλισμού, συστήματα ETICS (π.χ. Thermoprosopsis Multi, SM700 Pro, Lustro)
- Επιφάνειες γυψοσβά (π.χ. Knauf MP 75L, MP 75G/F, MP 75 Diamant)
- Χρώματα διασποράς (με ισχυρή πρόσφυση)

Ιδιότητες

- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση
- Ετοιμόχρηστο
- Ρυθμίζει την απορροφητικότητα του υποβάθρου
- Δημιουργεί επιφάνειες κατάλληλες για εργασία
- Λευκού χρώματος
- Εφαρμογή με το χέρι
- Επιδέχεται χρωματισμό βάσει χρωματικής βεντάλιας Knauf (το πλησιέστερο δυνατό χρώμα)

Επεξεργασία

Υπόβαθρο	Προεργασία
Χρώματα ασβέστη, χρώματα που ξεφλουδίζουν και λοιπές σαθρές, χαλαρές στρώσεις.	Καθαρισμός με χρήση νερού σε υψηλή πίεση και κατόπιν πλήρες στέγνωμα
Παλιοί σοβάδες ελαφρώς κιμωλιώδεις αλλά σταθεροί	Καθαρισμός και κατά περίπτωση αστάρωμα με Grundol αφού στεγνώσει η επιφάνεια
Δομικά στοιχεία τοιχών από γύψο	Απομάκρυνση σκόνης και προετοιμασία του υποβάθρου με Knauf Tiefengrund ή Grundol

Τα επόμενα στάδια εργασιών πραγματοποιούνται αφού περάσει χρόνος στεγνώματος της αρχικής βαφής τουλάχιστον 12h

Εργασίες προετοιμασίας

Ευαίσθητα σε ρύπους δομικά στοιχεία ειδικότερα υαλοπίνακες, ξύλα, μέταλλα, φυσικές πέτρες και επιστρώσεις δαπέδων πρέπει να προστατευθούν πριν την έναρξη των εργασιών σύμφωνα με το φυλλάδιο «Κάλυψη και προστασία ευαίσθητων επιφανειών σε εργασίες βαφής και σπατουλαρίσματος» του Γερμανικού συνδέσμου τεχνιτών για φινιρίσματα και πρόσοψη (Ausbau und Fassade).

Υπόβαθρο

Το υπόβαθρο πρέπει να είναι σταθερό, στεγνό και ικανό να φέρει φορτία.

- Χωρίς σκόνες, σαθρά μέρη, λάδια ή υπολείμματα που αποτρέπουν την πρόσφυση, χωρίς επιστρώσεις (φίλμ, λάδια ξυλοτύπων), επιβλαβή εξανθήματα στην επιφάνεια.

- Σε αμφίβολου κατάστασης υπόβαθρα απαιτούνται δοκιμαστικές εργασίες π.χ. τομές σε κανάβο ή δοκιμές απόξεσης.

Εφαρμογή

Απαιτείται καλό ανακάτεμα του περιεχόμενου του δοχείου πριν την έναρξη των εργασιών. Το Knauf Quarzgrund εφαρμόζεται αδιάλυτο με τη χρήση πινέλου, βούρτσας καλύπτοντας ομοιόμορφα όλη την επιφάνεια σε οριζόντιες και κάθετες στρώσεις.

Άμεσο καθάρισμα των εργαλείων με νερό μετά τη χρήση. Σε περίπτωση που λερωθούν επιφάνειες από το Knauf Quarzgrund, αυτό απομακρύνεται με ζεστό νερό ενώ είναι ακόμα νωπό. Υλικό που έχει στεγνώσει μπορεί να απομακρυνθεί αφού αυτό έχει μαλακώσει με βρεγμένο πανί ή με παρόμοια διαδικασία.

Ξήρανση

Οι εργασίες που ακολουθούν γίνονται αφού έχει στεγνώσει πλήρως το Knauf Quarzgrund και δεν κολλάει πια (τουλάχιστον 12 ώρες στους 20°C και 65% σχετική υγρασία). Σε συνθήκες εργοταξίου με αυξημένη υγρασία και κρύο επιμηκύνεται ο χρόνος στεγνώματος του υλικού.

Απορροφητικά υποστρώματα και καλός αερισμός συντομεύουν το χρόνο στεγνώματος. Το χρονικό διάστημα που μεσολαβεί από το στέγνωμα του Knauf Quarzgrund και των ακόλουθων εργασιών θα πρέπει να είναι το συντομότερο δυνατό λόγω ενδεχόμενης εναπόθεσης εργοταξιακής σκόνης.

Θερμοκρασίες και συνθήκες εφαρμογής

Να μη γίνεται εφαρμογή όταν η θερμοκρασία του χώρου ή του υποβάθρου ή του υλικού είναι ή πρόκειται να πέσει κάτω από τους +5°C

Επισημάνσεις

Δεν επιτρέπεται η ανάμιξη του Knauf Quarzgrund με άλλα υλικά, γιατί ενδέχεται να επηρεαστούν σημαντικά οι ιδιότητές του.

Υποδείξεις ασφαλείας

Βλέπε πληροφοριακό δελτίο ασφαλείας προϊόντος.

Απόρριψη

Βλέπε πληροφοριακό δελτίο ασφαλείας προϊόντος.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα:	ca. 1,4 kg/l
Ιξώδες:	παχύρευστο
τιμή pH:	ca. 8
Συντελεστής αντίστασης διαπίδυσης υδρατμών μ:	80-100

Κατανάλωση

Υπόβαθρο	Κατανάλωση ανά στρώση εφαρμογής g/m ²
Ασβεστοσιμεντοκονιάματα, κονιάματα βασικής στρώσης συστήματα ETICS, σοβάδες με βάση το γύψο, χρώματα διασποράς (με ισχυρή πρόσφυση).	150-200

Όλα τα δεδομένα αποτελούν τιμές κατά προσέγγιση και ενδέχεται να αποκλίνουν ανάλογα με το υπόβαθρο. Η ακριβής κατανάλωση προκύπτει στο εργοτάξιο.

Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε.:

▶ Τηλ.: 210 9310567-9

▶ Fax: 210 9310567-9

▶ www.knauf.gr

▶ knauf@knauf.gr

Knauf Γυψοποιία Α.Β.Ε.Ε.

Έδρα και κεντρικά γραφεία: Ευριπίδου 10, 176 74 Καλλιθέα Αθήνα, Τηλ. & Fax 210 9310567-9

Εργοστάσια και κέντρα εκπαίδευσης:

Στάνος, 305 00, Αμφιλοχία, Τηλ. 26420 29100, Fax 2642029112

Αγροτεμάχιο 592, Τ.Θ.1362, Τ.Κ.57022, Νέα Μαγνησία Θεσ/νίκης, Τηλ. & Fax 2310548995



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 ποσότητα και τον τρόπο κατασκευής προέρχονται από την πείρα της και δεν μπορούν να μεταφέρονται ανεξέλεγκτα σε κάθε κατασκευή χωρίς ανάλογη προσαρμογή. Για συνηθισμένες 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.