

knauf

Συστήματα
έτοιμων σοβάδων

SZ-SUPERPLAST

ORIGINAL



Τεχνικό Φυλλάδιο 10.2022

ΕΤΟΙΜΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ ΤΕΛΙΚΗΣ ΛΕΙΑΝΣΗΣ

ενισχυμένη με ίνες και πολυμερή με βάση το τσιμέντο

► Περιγραφή προϊόντος

Το SZ-SUPERPLAST ORIGINAL είναι μία ισχυρή τσιμέντοκονία τελικής λείανσης, ενισχυμένη με πολυμερή και ίνες και με βάση το τσιμέντο. Το υλικό συνάδει και υπερβαίνει κατά πολύ τις απαιτήσεις του ευρωπαϊκού προτύπου EN 998-1 ως κονίαμα τύπου CSIII - W0.

■ Σύνθεση:

Τα κύρια χαρακτηριστικά του SZ-SUPERPLAST ORIGINAL είναι τσιμέντο, ασθέτης, άμμοι μεικτής κοκκομετρίας, μικροίνες και επιλεγμένα χημικά πρόσμεικτα.

■ Στοιχεία παραγγελίας:

25kg/σακί - 40 σακία/παλέτα
Κωδικός προιόντος: Γκρίζο: 634336 Λευκό: 634337

■ Αποθήκευση:

Το συσκευασμένο υλικό πρέπει να προστατεύεται καλά από την υγρασία και την βροχή, λόγω του ότι περιέχει τσιμέντο και διάφορα χημικά πρόσμεικτα. Για τον λόγο αυτό η αποθήκευση πρέπει να γίνεται σε χώρους απαλλαγμένους από υγρασία. Κάτω από ιδανικές συνθήκες αποθήκευσης το συσκευασμένο υλικό διατηρεί τις ιδιότητες του για περίσσο δύ μηνών από τη πρεμορνία παραγωγής του ο οποία αναγράφεται πάνω στη συσκευασία.

► Πεδίο εφαρμογής-Ιδιότητες

Εκτός από την κλασσική χρήση του ως επίχρισμα τελικής λείανσης 3ο χέρι πάνω σε επιφάνειες από παροδοσιακό 2ο χέρι σοβά ή σοβά μυχανής, το SZ-SUPERPLAST ORIGINAL μπορεί να χρησιμοποιηθεί με άριστα αποτελέσματα για:

- Απ' ευθείας εφαρμογή του πάνω σε επιφάνειες μπετόν χωρίς την προσθήκη οποιουδήποτε περαιτέρω ενισχυτικού συστατικού.
- Απ' ευθείας εφαρμογή του πάνω σε επιφάνειες σπριτούς, σαγρέ ή γραφιάτου.
- Λεπτό σοβάτισμα επιφανειών τούβλων και τσιμεντόπετρας
- Σπατούλαρισμα και εξομάλυνση επιφανειών.
- Επιδιόρθωση ατελειών και γέμισμα ρωγμών.
- Χρήση σε υπόβαθρα αυξημένων καταπονήσεων.

Επίσης ο πολύ χαμηλή απορροφητικότητα της οποία χαρακτηρίζει το SZ-SUPERPLAST ORIGINAL μετά από την ξήρανση του, το καθιστά ιδανικό για εφαρμογή σε έργα τα οποία βρίσκονται σε περιοχές που επιπρέζονται από αυξημένη υγρασία (παράλια και ορεινά).



MADE IN
CYPRUS
knauf

Έτοιμη τσιμεντοκονία τελικής λείανσης
ενισχυμένη με ίνες και πολυμερή με βάση ο τσιμέντο

► Εφαρμογή

Η εξειδικευμένη σύσταση του **SZ-SUPERPLAST ORIGINAL** επιτρέπει την χρήση του σε ευρύ φάσμα εξωτερικών και εσωτερικών εφαρμογών.

Ανάμειξη

Τοποθετούμε σε ένα καθαρό δοχείο νερό, προσθέτουμε σταδιακά το υλικό και αναδεύουμε με πλεκτικό τράπανο χαμπλών στροφών μέχρι να δημιουργηθεί μια ομοιογενής μάζα.

Μετά την αρχική ανάμειξη, αφήνουμε το μείγμα σε πρεμία για 10 λεπτά και μετά ξανά αναδεύουμε. Εάν είναι αναγκαίο μπορούμε να προσθέσουμε ακόμη νερό ώστε με την ανάδευση το μείγμα να λάβει την επιθυμητή εργασιμότητα. Μετά την ανάμειξη, το υλικό θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί όσο ακόμη είναι φρέσκο, αποφεύγοντας την παραμονή του στο δοχείο για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Η προσθήκη νερού και η επανάμειξη του υλικού μετά από μεγάλο χρονικό διάστημα, έχουν αργυτικές επιπτώσεις στις μηχανικές αντοχές του υλικού.

Για να ελέξουμε εάν το υλικό είναι ακόμη φρέσκο, το αγγίζουμε με την παλάμη μας και εάν αυτό επικολλάτε τότε είναι ακόμη κατάλληλο προς χρήση.

Εφαρμογή

Οι επιφάνειες στις οποίες θα τοποθετηθεί το υλικό, θα πρέπει να είναι καθαρές από σκόνες, λάδια, απαλλαγμένες από ψαθυρά κομμάτια καθώς επίσης στεγνές και χωρίς υγρασία. Ιδιαίτερα στις περιπτώσεις, όπου το **SZ-SUPERPLAST ORIGINAL** θα χρησιμοποιηθεί ως επικαλυπτικό επιφανειών γραφιάτου, σαγρέ και σπριτς, θα πρέπει να βεβαιωθούμε ότι όλα τα σαθρά κομμάτια έχουν απομακρυνθεί.

Κατά την διάρκεια εφαρμογής του υλικού δεν επιβάλλεται η διαβροχή του υποστρώματος. Η ειδική σύσταση του, επιτρέπει την εφαρμογή του σε στεγνή επιφάνεια ακόμη και εάν αυτή είναι εκτεθειμένη σε υψηλή πλιακή ακτινοβολία και υψηλές θερμοκρασίες. Η τοποθέτηση του υλικού γίνεται σε δύο στρώσεις σταυροειδώς. Μετά την τοποθέτηση της πρώτης στρώσης και αφού στεγνώσει εντελώς και αποκτήσει τις μηχανικές του αντοχές, τότε μπορεί να τοποθετηθεί και η δεύτερη τελική στρώση. Η τελική στρώση τρίβεται με τρυβίδι από σφουγγάρι μέχρι ότου δημιουργηθεί μία τέλεια και λεία επιφάνεια. Κατά την διάρκεια του τελικού τριψίματος δεν χρειάζεται η χρήση νερού. Εάν είναι αναγκαίο βρέχουμε ελαφρώς το σφουγγάρι.

Θερμοκρασία εφαρμογής

Το **SZ-SUPERPLAST ORIGINAL** θα πρέπει να εφαρμόζεται, όταν η θερμοκρασία θα κυμαίνεται μεταξύ 5°C και 35°C.

Κατανάλωση

≈10m²/σακί στα 2mm πάχος

≈7m²/σακί στα 3mm πάχος

Ιδιαίτερα στοιχεία

Το **SZ-SUPERPLAST ORIGINAL** δεν πρέπει να αναμιγνύεται με άλλα υλικά. Τα εργαλεία και τα μηχανήματα μετά τη χρήση τους πρέπει να καθαρίζονται με νερό πριν το υλικό στεγνώσει.

► Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όψη υλικού: Σκόνη

Χρώμα: Γκρίζο

Οσμή: Χαρακτηριστική μυρωδιά

Ειδικό θάρος: 1.200-1.300 Kg/m³

Πικνοτόπη: 1600-1800 Kg/m³

Υδατοπερατότητα: 0,2 Kg/(m² · min 0,5)

Μέγιστη διάμετρος κόκου: 0,6 mm

Αναλογία μίξης: 8lt νερό ανά σακί 25kg

Θερμοκρασία εφαρμογής: +5°C έως +35°C

Πλάκος εφαρμογής ανά στρώση: ανάλογα με το υπόβαθρο



DS-07/10.22/KNAUF/CY



SZ-SUPERPLAST
ORIGINAL



DTS-07.CY/10.22/KNAUF/CY

Knauf CYPRUS LTD

Χρήστου Ζεύπεκκη 1, 4504 Βάσα Κελλακίου, P.O. Box 54589 3725 Λεμεσός.

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

E-mail: knauf@knauf.com.cy

Η Knauf σαν παραγωγός και προμηθευτής δομικών υλικών ευθύνεται μόνο για την ποιότητα των προϊόντων που διαθέτει. Δεν ασκεί έλεγχο στην τοποθέτηση και εφαρμογή της 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 ανεξέλεγκταν 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 Cyprus Limited.

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 συστημάτων από την Knauf.