

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΣΤΟΚΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Ακρυλικός ινοπλισμένος στόκος αρμολόγησης γυψοσανίδας. Δουλεύεται πολύ εύκολα και δίνει επίπεδη και λεία τελική επιφάνεια, έτοιμη για αστάρωμα και βαφή. Λόγω της υψηλής του αντοχής και της ισχυρής πρόσφυσης, δεν ρηγματώνει σε πλάτος ως 15mm. Κατατάσσεται στην κατηγορία 2B-A1 κατά EN 13963.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ο στόκος γυψοσανίδας είναι κατάλληλος για τη σφράγιση αρμών, το στοκάρισμα βιδών στήριξης γυψοσανίδας, την επικόλληση γυψοσανίδων σε επίπεδες επιφάνειες καθώς επίσης και για επιδιορθώσεις γυψοσανιδών.

Έτοιμος για χρήση μόνο με την ανάμειξη νερού. Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς & εξωτερικούς χώρους.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης του υλικού αλλά και σωστής εφαρμογής, οι γυψοσανίδες πρέπει να είναι σταθερές, απαλλαγμένες από σκόνες, λάδια, λίπη και σαθρά σημεία. Οι βίδες στήριξης τους δεν πρέπει να εξέχουν.

Εφαρμογή

Αδειάζουμε τη σκόνη (20kg) σταδιακά σε καθαρό δοχείο με νερό (10lt) και αναδεύουμε με μυστρί ή σπάτουλα, μέχρι να δημιουργηθεί μία ομοιογενής, πηκτή μάζα χωρίς σβώλους, κατάλληλη για στοκάρισμα. Το μείγμα παραμένει εργάσιμο για 4-5 ώρες, και δεν χρησιμοποιείται ξανά με προσθήκη επιπλέον νερού. Κάθε στρώση πρέπει να εφαρμόζεται αφού έχει στεγνώσει η προηγούμενη. Το υλικό, αφού στεγνώσει, μπορεί να λειανθεί με γυαλόχαρτο όπου χρειάζεται. Ύστερα από καλό στέγνωμα της στοκαρισμένης επιφάνειας ακολουθεί το αστάρωμα και η βαφή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζουμε τα εργαλεία μόνο με νερό.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Υπολογίζεται περίπου 100-150gr/τρέχον μέτρο, ανάλογα με το πλάτος και το βάθος του αρμού.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στη αρχική σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρούς και σκιερούς χώρους, για τουλάχιστον 8 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης απευθυνθείτε αμέσως στον γιατρό σας, δείχνοντας την ετικέτα του δοχείου.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΣΤΟΚΟΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ

Τεχνικά

χαρακτηριστικά: (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

Μορφή	Κονία με βάση την γύψο	Φαινόμενο ειδικό βάρος ξηρού κονιάματος	0.74 ± 0.05kg/lit
Αποχρώσεις	Λευκό	Φαινόμενο ειδικό βάρος νωπού κονιάματος	2.00 ± 0.05kg/lit
Απαιτήσεις σε νερό	10lit σε σακί 20kg	Τοξικότητα	Όχι
Θερμοκρασία εφαρμογής	8 °C έως 30 °C	Χρόνος ζωής στο δοχείο	45min
Θερμοκρασιακή αντοχή	-25°C εως 80°C	Μέγιστη διάμετρος κόκκου	0.12mm
Κατανάλωση	Περίπου 100-150gr/τρέχον μέτρο		

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

20, 5KG ΣΑΚΙ/1200KG ΠΑΛΕΤΑ

