

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PS On Top ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΑΤΩΝ ΤΑΡΑΤΣΩΝ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Πανίσχυρο, χαλαζιακό, ρητινούχο, κονίαμα εξομάλυνσης και επίστρωσης επιφανειών. Είναι λευκό, οπλισμένο με ίνες και ειδικά πολυμερή. Εφαρμόζεται σε ταράτσες πάνω από EPS/XPS με περιεχόμενο εγκιβωτισμένο πλέγμα και σε πάχη 3-5 mm έτσι ώστε να υπάρχει βατότητα και να μπορεί η επιφάνεια της ταράτσας, αφού περαστεί με κατάλληλο μονωτικό, να είναι προσβάσιμη. Είναι τροποποιημένο με ειδικά επιλεγμένες συνθετικές ρητίνες, δεν σκάει, δεν χρειάζεται καλούπι και δεν επιτρέπει την επανεμφάνιση ρηγματώσεων. Έχει πολύ υψηλές μηχανικές αντοχές, ισχυρότατη πρόσφυση, και εξαιρετική εργασιμότητα. Η ειδική του σύσταση επιτρέπει το γέμισμα οπών και ρωγμών πλάτους 2mm και πάχους ως 20mm.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι σχεδιασμένο για εφαρμογή σε ταράτσες και δάπεδα πάνω από επικολλημένη EPS/XPS. Κατάλληλο και για το κλείσιμο ρωγμών, οπών. Δε σκάει, ούτε δημιουργεί ρωγμές.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Για την εξασφάλιση καλής πρόσφυσης του υλικού, οι επιφάνειες πρέπει να είναι σταθερές, απαλλαγμένες από σκόνες, λάδια, λίπη και σαθρά σημεία, ενώ είναι απαραίτητη η διαβροχή τους με νερό πριν από την εφαρμογή.

Εφαρμογή

Αδειάζουμε τη σκόνη σε 3,5-4,0 lt καθαρό νερό, και αναδεύουμε με δράπανο χαμηλών στροφών, (250-300 στρ/min), έως ότου δημιουργηθεί μία ομοιογενής μάζα

χωρίς σβώλους. κατάλληλη για την επιθυμητή χρήση. Εάν χρειαστεί και δεύτερη επίστρωση, συνιστάται να εφαρμοστεί μετά από λίγο χωρίς διαβροχή. Το υλικό, αφού στεγνώσει, μπορεί να λειανθεί με γυαλόχαρτο όπου χρειάζεται.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 4-5 kg/m²

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μπορεί να αποθηκευτεί στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +35 °C σε χώρους με ξηρές συνθήκες προστατευμένους από τον παγετό τη ζέστη και την ηλιακή ακτινοβολία για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο Portland. Πριν από τη χρήση, συμβουλευθείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

PS On Top ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΑΤΩΝ ΤΑΡΑΤΣΩΝ

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

Μορφή	Τσιμεντοειδής Κονία	Συνεκτικότητα EN 1015-3	170 mm
Χρώμα	Λευκό	Ξηρή φαινόμενη πυκνότητα EN 1015-10	1,65±0,01 gr/ml
Θερμοκρασία εφαρμογής	5°C έως 35°C	Τριχοειδής απορρόφηση EN 1015-18	W<0,1 kg/(m ² x min ^{0.5})
Απαιτήσεις σε νερό	4,0-4,5lt νερό σε 25kg κονία	Αντοχή σε θλίψη 28 ημερών (EN 1015-11)	22,1 N/mm ²
Χρόνος ζωής στο δοχείο	3 ώρες	Αντοχή πρόσφυσης EN 1015-12	2,5 N/mm ²
Φαινόμενη πυκνότητα EN 1015-6	1,65±0,01 gr/ml		

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
25KG ΣΑΚΙ**

