

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

# ΠΑΤΗΤΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ ΠΡΟΛΑΤ

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ

Έτοιμη χρωματιστή πατητή τσιμεντοκονία σε μορφή υπέρλεπτης πούδρας, με χαλαζιακή άμμο και τσιμέντο Aalborg Δανίας με πολύ χαμηλά αλκάλια, οπλισμένη με ίνες, ενισχυμένη με φυσικά ποζολανικά υλικά, πλήρως αδιάβροχη, για εφαρμογές μέγιστου πάχους 4-5 χιλ.

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Προσφέρει πολύ υψηλή αισθητική και απόλυτη στεγανότητα σε κάθε επιφάνεια.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μπορεί να τοποθετηθεί σε εσωτερικούς ή εξωτερικούς χώρους, σε τοίχους, δάπεδα, σκάλες, πάγκους, μπανιέρες, κόντρα πλακέ, γυψοσανίδες και τσιμεντοσανίδες.

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Τελείως ομαλή επιφάνεια χωρίς ρηγματώσεις και τριχοειδή.
- Το αποτέλεσμα είναι εντελώς αδιάβροχο.
- Εξασφαλίζει άριστη πρόσφυση και υψηλές μηχανικές αντοχές ακόμη και σε επιστρώσεις για συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

- Το υπόστρωμα για το δάπεδο θα πρέπει να είναι η κλασική λεία τσιμεντοκονία για πλακάκια (ποταμίσια άμμος ή άμμος θαλάσσης με τσιμέντο).
- Το υπόστρωμα για πάγκους και σκάλες θα πρέπει να είναι μια λεία τσιμεντοαμμοκονία.

- Το υπόστρωμα για τοίχους θα πρέπει να είναι η τελευταία, ψιλή στρώση του σοβά.
- Το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι στατικά επαρκές και απαλλαγμένο από σκόνες, λάδια, σαθρά υλικά κτλ.
- Επίσης θα πρέπει πρώτα να έχει λειανθεί με γυαλόχαρτο.

### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Καθαρίζουμε το υπόστρωμα, εφόσον πρώτα βεβαιωθούμε ότι έχει ωριμάσει 100% και έχει εμφανίσει όλες τις ρηγματώσεις του.

Αραιώνουμε και ανακατεύουμε με δράπανο το υλικό μέχρι να προκύψει μια λεπτόρρευστη μάζα χωρίς σβώλους, δίνοντας την εικόνα του στόκου σπατουλαρίσματος.

### ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΑΝΙΔΑΣ

Η πατητή τσιμεντοκονία είναι ιδανική για αντικατάσταση της τελικής επιφάνειας της τσιμεντοσανίδας από το διακοσμητικό επίχρισμα και βεβαίως της τελικής επιφάνειας με βαφή. Έτσι λοιπόν μετά το επίχρισμα της τσιμεντοσανίδας δεν χρησιμοποιείται αστάρι εξωτερικής χρήσης ούτε διακοσμητικό επίχρισμα αλλά πατητή τσιμεντοκονία

### ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΚΤΟΣ ΔΑΠΕΔΟΥ

Καλύπτουμε την επιφάνεια με το πρώτο χέρι με τη χρήση σπάτουλας.

Όταν στεγνώσει εφαρμόζουμε και το άλλο χέρι, και παράλληλα 'πατάμε και λειαίνουμε' με την σπάτουλα την επιφάνεια.

Όλες οι παραπάνω εργασίες γίνονται την ίδια μέρα.

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ****ΠΑΤΗΤΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ ΠΡΟΛΑΤ****ΔΑΠΕΔΟ**

Καλύπτουμε το δάπεδο με το υλικό δαπέδου Α με τη χρήση σπάτουλας και μέσα τοποθετούμε το πλέγμα της ΠΡΟΛΑΤ. Την ίδια μέρα, όταν στεγνώσει εφαρμόζουμε από επάνω και το άλλο χέρι (πάλι υλικό δαπέδου Α) ώστε να καλυφθεί το πλέγμα. Την επόμενη μέρα εφαρμόζουμε εκ νέου ένα – δύο χέρια με την τελική λεπτή στρώση του δαπέδου (υλικό δαπέδου Β). Την ώρα που βάζουμε την τελική στρώση του Β, ‘πατάμε και λειανούμε’ με την σπάτουλα την επιφάνεια μας.

**ΒΕΡΝΙΚΙΑ**

Μετά από 4-5 ημέρες και εφόσον έχει στεγνώσει πλήρως η τσιμεντοκονία, και αφού πρώτα λειανούμε λίγο τις ατέλειες με ψιλό γυαλόχαρτο, εφαρμόζουμε τις στρώσεις βερνικιού της ΠΡΟΛΑΤ όπως αναφέρονται οι οδηγίες επάνω στο κουτί του βερνικιού. Με την επάλειψη της τσιμεντοκονίας με

το ειδικό βερνίκι αποφεύγεται πλήρως ο στιγματισμός της επιφάνειας από ρύπους, λάδια κλπ. Το βερνίκι μπορεί να είναι ματ, σατινέ ή γυαλιστερό.

**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

Δεν απαιτείται ειδική συντήρηση, παρά μόνο τυπική καθαριότητα χωρίς την χρήση αλκαλικών ή όξινων καθαριστικών διαλυμάτων.

Επίσης θα πρέπει να αποφεύγεται η χρήση βαρέων μηχανημάτων χωρίς προηγούμενη λήψη μέτρων προστασίας (παλετοφόρα μηχανήματα κλπ.)

**ΤΕΧΝΟΤΡΟΠΙΕΣ**

Classic, Porous, Concrete board, Forest, Rough, Rust copper, Wooden floor, Acid free, Palm, Έπιπλα Betocore, Φωτιστικά Betocore

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

**ΠΑΤΗΤΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ ΠΡΟΛΑΤ**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά:**

Κοκκομετρική διαβάθμιση	0 έως 200 μm
Ανάμειξη	Μόνο με νερό
Χρόνος κατανάλωσης μίγματος (20oC)	45 λεπτά
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής	+ 5oC
Χρόνος στεγνώματος κάθε στρώσης (20oC)	30 – 60 λεπτά αναλόγως του υποστρώματος Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται από χαμηλές θερμοκρασίες και υγρασία, ενώ μειώνονται από υψηλές
Χρόνος αποθήκευσης	2 έτη
Χρώμα	>115 αποχρώσεις

