

# DUROSTICK ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ



Για ταβάνια



## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υδρόχρωμα εξαιρετικής ποιότητας, λευκότητας, καλυπτικότητα και απόδοσης. Εφαρμόζεται εύκολα, χωρίς ρολιές ή ματίσεις, στεγνώνει και επαναβάφεται γρήγορα. Αφήνει ανοιχτούς τους πόρους των οροφών και 'επιτρέπει' τη διαπνοή τους, με αποτέλεσμα τον περιορισμό της έντονης συμπίκνωσης υδρατμών και της συσσώρευσής τους στο ταβάνι.

## ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το DUROSTICK ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ είναι ιδιαίτερα κατάλληλο σε μη μονωμένα ταβάνια σε κουζίνες, λουτρά, υπνοδωμάτια κ.ά. Οικονομική επιλογή και για εφαρμογή σε αποθήκες ή κλιμακοστάσια. Επιπλέον, κατάλληλο και για φρεσκάρισμα σε ήδη βαμμένες επιφάνειες με υδρόχρωμα ή κόλλα.

## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Προετοιμασία υποστρώματος

Οι επιφάνειες από μαρμαροσοβά πρέπει να είναι στεγνές και λείες, απαλλαγμένες από σαθρά σημεία, λάδια, μούχλα, άλατα, σκόνη και να έχουν περάσει τουλάχιστον 30 ημέρες από την κατασκευή τους.

**Για νέες επιφάνειες από μαρμαροσοβά**, τρίβουμε με πατόχαρτο Νο60 ή εφαρμόζουμε DUROSTICK GRANULAR ή GRANULAR ULTRA για την κάλυψη πιθανών ατελειών σοβάτισματος.

**Για ήδη βαμμένες σταθερές επιφάνειες**, χωρίς πρόβλημα συνοχής, αρκούν 2-3 επιστρώσεις με DUROSTICK ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ.

**Για επιφάνειες βαμμένες με κόλλα ή ασβέστη**, αφαιρούμε τυχόν φουσκώματα ή ξεφλουδίσματα με τριβείο, πατόχαρτο ή μεταλλική σπάτουλα.

**Μαυρισμένες επιφάνειες, καθώς και επιφάνειες με μούχλα**, αφού καθαριστούν με

# DUROSTICK ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ



## Για ταβάνια

DUROSTICK D-95 CLEANER, ξεπλυθούν επιμελώς και στεγνώσουν, ασταρώνονται με ΑΣΤΑΡΙ ΔΙΑΛΥΤΟΥ ή μικρομοριακό σταθερό σταθεροποιητή AQUAFIX της DUROSTICK..

### Εφαρμογή

Το DUROSTICK ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ αραιώνεται με νερό, σε αναλογία 5-10%, ανάλογα με το υπόστρωμα, αναδεύοντας καλά. Εφαρμόζεται με ρολό, πινέλο ή βούρτσα σε 2-3 επιστρώσεις. Η κάθε επίστρωση ακολουθεί, αφού στεγνώσει πλήρως η προηγούμενη.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

### ΑΠΟΔΟΣΗ

Περίπου 9-12m<sup>2</sup>/lt ανά στρώση, ανάλογα με την υφή, την απορροφητικότητα της επιφάνειας και τη μέθοδο εφαρμογής.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε χώρους προστατευμένους από τον ήλιο και τον παγετό, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

### ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Δεν συνιστάται η εφαρμογή του σε επιφάνειες που είναι βαμμένες με πλαστικά, ακρυλικά χρώματα ή λαδομπογιές.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο 3lt, 9lt

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα	Λευκό που δεν κτρινίζει με την πάροδο του χρόνου
Αποχρώσεις	Χρωματίζεται με 20 βασικές χρωστικές DURECOLOR (σε συσκευασία σύριγγας των 20ml) που δημιουργούν 120 ανεξίτηλες αποχρώσεις.
Στιλπνότητα	Ματ
Χρόνος στεγνώματος	Μία ώρα (στην αφή), ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες
Χρόνος επαναβαφής	3-4 ώρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +8° C έως +35° C
Εύλεκτο	Όχι

### Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/α: «Ματ επιχρίσματα εσωτερικής χρήσης για τοίχους και οροφές», Τύπος Υ): 30gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 3gr/lt Π.Ο.Ε.

### DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,

Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350,  
Φαξ: 210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44,

ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22,

Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365,

Φαξ: 2310 797 367

Email: info@durostick.gr

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.