



# SMALTOPLAST ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ

## ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ 100% ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

**Οικολογικό** εξαιρετικής ποιότητας 100% ακρυλικό ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ για τη βαφή και προστασία εξωτερικής τοιχοποιίας. Χαμηλής οσμής. Κατάλληλο για τη βαφή καινούριων ή ξαναβαμμένων τοίχων, σοβάδων, μπετόν. Παρουσιάζει υψηλή αντοχή στα αλκάλια και εξαιρετική αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία και τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Η ειδική σύνθεσή του εξασφαλίζει πολύ μεγάλη πρόσφυση αδιαβροχοποίηση στις επιφάνειες που εφαρμόζεται. Δουλεύεται εύκολα, έχει μεγάλη απόδοση, καλυπτικότητα, λευκότητα και αποχρώσεις με εξαιρετικές αντοχές. Ελαχιστοποιημένη περιεκτικότητα σε επικίνδυνες ουσίες. Μειωμένη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ).

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Στιλπνότητα** : Βελουτέ ματ με στιλπνότητα 12-16 μονάδες στις 85°.
- Ειδικό Βάρος** : 1,30 – 1,50 kg/lit, ανάλογα με την απόχρωση.
- Απόδοση** : 11 – 13 m<sup>2</sup>/lit ανά στρώση ανάλογα με την επιφάνεια.
- Αραίωση** : 8 – 15% σε όγκο με νερό.
- Κατηγορία VOC** : «Χρώματα εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων». Τύπος Υ. Οριακή τιμή VOC = 40 gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση = 20 gr/lit. VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο βρασμού < 250°C.
- Αντοχή σε επιταχυνόμενη γήρανση (QUV weathering)** : Κανένα πρόβλημα δημιουργίας σκασμάτων, ξεφλουδίσματος, σχηματισμού φλύκταινων και κιμωλίας (ISO 16474-3, ISO 4628)
- Πρόσφυση** : Δύναμη αποκόλλησης >3.2MPa (ISO 4624)
- Αντοχή στην τριβή** : Κλάση : 1 (σύμφωνα με το πρότυπο EN 13300 και τη μέθοδο EN ISO 11998).
- Στέγνωμα** : Στεγνό στην αφή ½ - 1 ώρα.
- Επαναβαφή** : 4-6 ώρες μετά την εφαρμογή της πρώτης στρώσης. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές καιρικές συνθήκες.
- Αποχρώσεις** : Λευκό, γκρι & κεραμιδί

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** : Λευκό 750ml, 3lt και 10lt.  
Αποχρώσεις 750ml, 3lt και 10lt

**ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΒΑΦΗΣ** : Πινέλο, ρολό, πιστόλι airless.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Καθαρίστε καλά τις επιφάνειες από σκόνες, λάδια, παλαιά χρώματα, σαθρά κομμάτια, υπόλοιπα μούχλας κ.λ.π. Γυαλοχαρτάρετε ελαφρά. Επιφάνειες βαμμένες με ασβέστη, κόλλα, παλαιά χρώματα ή νέες επιφάνειες ασταρώνονται με **Smaltoplast Universal Primer** ή αστάρι **SMALTOBUR**, ενώ επιφάνειες με **πρόβλημα λεκέδων** από νικοτίνη, καυσαέρια, καπνιά από καλοριφέρ, κάπνα, μαρκαδόρους, μελάνια, μύκητες, μούχλες, υγρασίες, λάδια, graffiti ασταρώνονται με **SMALTOX hydro** ή **SMALTOX mono**.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν την χρήση. Εφαρμόζουμε ομοιόμορφα 1 ή 2 στρώσεις **SMALTOPLAST ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ**.

**Ελαχιστοποίηση σπατάλης χρώματος:** για επιφάνεια 10m<sup>2</sup> και δύο στρώσεις, θα χρειαστείτε 1,6lt χρώματος.

**Πρόταση!** Ελαττώνουμε τον συνολικό αριθμό στρώσεων σκούρων αποχρώσεων, εφαρμόζοντας πριν **SMALTOX hydro** σε γκρι απόχρωση S 1502 ή σε απόχρωση του ίδιου τόνου από πιο καλυπτική βάση.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά τη διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία “υγρά” μέσα στο δοχείο ή στη σκάφη με το χρώμα. Στραγγίξτε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα αμέσως με ζεστό νερό και σαπούνι. Εάν το χρώμα στεγνώσει φεύγει μόνο με ισχυρά απορρυπαντικά.

### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 8–30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80%. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορεί να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος. Νέες επιφάνειες πρέπει να στεγνώνουν για 3 - 4 εβδομάδες πριν ασταρωθούν.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό, προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων.

### ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Το προϊόν **SMALTOPLAST ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ** δεν χρειάζεται κάποια επίσημανση επικινδυνότητας σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία.

**Πληροί δε τα κριτήρια απονομής οικολογικού σήματος 312/2014/ΕΚ.**



#### Καλύτερο για το περιβάλλον...

- ελαχιστοποιημένη περιεκτικότητα σε επικίνδυνες ουσίες
- μειωμένη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ): 20gr/lit
- καλές επιδόσεις για εξωτερική χρήση

...καλύτερο για σένα.