



## SMALTOPLAST Kitchen & Bath

Οικολογικό αντιμυκητιακό ματ πλαστικό χρώμα



Απόδοση: 11-13 m<sup>2</sup>/lt



Στέγνωμα: ½ - 1 ώρα



Αραιώση: 8-15% σε όγκο με νερό.



Επαναβαφή: 3-5 ώρες



Συσκ/σία: 750ml, 3lt, 10lt



Εφαρμογή: Πιστόλι Airless.



Εφαρμογή: Ρολό



Εφαρμογή: Πινέλο

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οικολογικό εξαιρετικής ποιότητας ματ πλαστικό χρώμα με αντιμυκητιακή δράση για εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους. Λόγω της σύνθεσής του προστατεύει τον υμένα του χρώματος από την ανάπτυξη μυκήτων ιδιαίτερα σε χώρους με πρόβλημα υγρασίας και υδρατμών όπως μπάνια, κουζίνες.

Το SMALTOPLAST Kitchen & Bath είναι χαμηλής οσμής και συνδυάζει υψηλή λευκότητα, με εξαιρετική καλυπτικότητα και απόδοση. Απλώνει θαυμάσια και δουλεύεται εύκολα. Παρουσιάζει μεγάλες αντοχές στα αλκάλια και άριστη αντοχή στο συχνό πλύσιμο (EN 13300 /EN 11998, class 1). Ελαχιστοποιημένη περιεκτικότητα σε επικίνδυνες ουσίες. Μειωμένη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ).

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Στιλπνότητα	Ματ με στιλπνότητα στις 85° < 5 μονάδες.
Ειδικό βάρος	1,40-1,50 kg/lt, ανάλογα με την απόχρωση.
Απόδοση	11 - 13 m <sup>2</sup> /lt ανά στρώση ανάλογα με την επιφάνεια .
Αραίωση	8-15% κατ'όγκο με νερό.
Στέγνωμα	Στεγνό στην αφή ½ - 1 ώρα. Το χρώμα αποκτά την πλήρη αντοχή του στο πλύσιμο μετά Από 3-4 εβδομάδες.
Επαναβαφή	3-5 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρίες και υγρές συνθήκες.
VOC / ΠΟΕ	«Ματ επιχρίσματα εσωτερικών τοίχων και οροφών (στιλπνοτητας <25@60°)». Τύπος Υ. Οριακή τιμή VOC = 30gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση = 9,5gr/lt.VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο βρασμού < 250°C.
Εκπομπές φορμαλδεΐδης	<20 μgr/m <sup>3</sup> , 24 ώρες μετά την εφαρμογή του χρώματος (ISO 16000-3, ISO16000-9, CET/TS15516, EN16402)
Εργαλεία	Πινέλο, ρολό, πιστόλι Airless.



## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Για να εξασφαλιστεί σωστή πρόσφυση του χρώματος πρέπει η υπό βαφή επιφάνεια να καθαριστεί από σκόνες, λίπη λάδια, ξεφλουδισμένα παλαιά χρώματα, σκουριές, υπόλοιπα μούχλας ή υγρασίας. Ασταρώνουμε με **Smaltoplast Universal Primer**, ενώ επιφάνειες με **πρόβλημα λεκέδων** από νικοτίνη, καυσαέρια, καπνιά από καλοριφέρ, κάπνα, μαρκαδόρους, μελάνια, μύκητες, μούχλες, υγρασίες, λάδια, graffiti ασταρώνονται με **SMALTOX hydro**.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν την χρήση. Εφαρμόζουμε δύο στρώσεις **SMALTOPLAST Kitchen & Bath**. **Ελαχιστοποίηση σπατάλης χρώματος:** για επιφάνεια 10m<sup>2</sup> και δύο στρώσεις, θα χρειαστείτε 1,6Lt χρώματος.

## 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.

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 8 - 30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80 %. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

## 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

Πληροφορίες σχετικά με τις επισημάνσεις για το προϊόν στο Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (SDS) του προϊόντος.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Μακριά από παιδιά.

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και αποτελέσματα της γνώσης και της εμπειρίας του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, 14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγός δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.