



## Smaltoplast Silicone

**Οικολογικό Σιλικονούχο  
100% Ακρυλικό Χρώμα  
Αντιμouxλικής Δράσης**



**Απόδοση:** 11-13 m<sup>2</sup>/lt



**Στέγνωμα:** 1 ώρα



**Αραίωση:** 8-15% σε νερό



**Επαναβαφή:** 4 - 6 ή 6-8 ώρες  
για σκούρες αποχρώσεις



**Συσκευασία:** 3lt, 10lt

**Εφαρμογή:** Πινέλο, Ρολό, Πιστόλι

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οικολογικό εξαιρετικής ποιότητας ακρυλικό χρώμα, για τη βαφή και προστασία εξωτερικής τοιχοποιίας με συνδυασμό σιλικονούχων και 100% ακρυλικών ρητινών. Αδιαβροχοποιεί με την υψηλότερη δυνατή αναπνοή της επιφάνειας που βάφεται. Με τον τρόπο αυτό εξασφαλίζεται η προστασία της επιφάνειας από φουσκώματα, ξεφλουδίσματα, ενώ ταυτόχρονα διασφαλίζεται η καλύτερη προστασία της θερμομόνωσης του τοίχου. Δουλεύεται μαλακά, απλώνει θαυμάσια και έχει υψηλή απόδοση και καλυπτικότητα. Παρουσιάζει ισχυρή πρόσφυση και αντοχή στα αλκάλια, στην υπεριώδη ακτινοβολία και τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, εξασφαλίζοντας μακροχρόνια προστασία των τοίχων. Το οικολογικό σύστημα βαφής και προστασίας Smaltoplast Universal Primer και SMALTOPLAST SILICONE εξασφαλίζει ισχυρό φράγμα στους ατμοσφαιρικούς ρύπους και προστατεύει την τοιχοποιία από την ενανθράκωση. Λόγω της σύνθεσής του προστατεύει τον υμένα του χρώματος από την ανάπτυξη μούχλας και μυκήτων ιδιαίτερα σε επιφάνειες με πρόβλημα υγρασίας. Συνιστάται ιδιαίτερα για την αναπαλαίωση ιστορικών και διατηρητέων κτιρίων. Κατάλληλο για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Εμφάνιση</b>	Βελουτέ ματ με σιλιπνότητα 10-16 μονάδες στις 85°.
<b>Ειδικό Βάρος</b>	1,25 - 1,50 kg/lt, ανάλογα με την απόχρωση.
<b>Απόδοση</b>	11 - 13 m <sup>2</sup> /lt ανά στρώση, ανάλογα με την επιφάνεια.
<b>Επαναβαφή</b>	Επαναβάφεται σε 4-6 ώρες. Σκούρες αποχρώσεις να επαναβάφονται μετά από 8-10 ώρες. Το χρώμα αποκτά την πλήρη αντοχή του μετά από 15 - 20 ημέρες.
<b>VOC class</b>	«Χρώματα εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων». Τύπος Υ. Οριακή τιμή VOC = 40 gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση = 20 gr/lt.
<b>Αντοχή σε QUV Weathering</b>	Κανένα πρόβλημα δημιουργίας σκασιμάτων, ξεφλουδίσματος, σχηματισμού φλύκταινων, κιμωλίας ή αλλοίωσης απόχρωσης (ISO 16474-3, ISO 4628).
<b>Πρόσφυση</b>	Δύναμη αποκόλλησης >4,63 MPa (ISO 4624).
<b>Υδρατμοπερατότητα</b>	Το προϊόν «αναπνέει» και θεωρείται «μη περατό» από το νερό σύμφωνα με τα πρότυπα EN ISO 7783 και DIN EN 1062-3.
<b>Αντίσταση στη μούχλα</b>	Το προϊόν παρουσιάζει εξαιρετική αντίσταση στην ανάπτυξη μούχλας σύμφωνα με EN15457.
<b>Απόχρωση</b>	Λευκό και χιλιάδες οικολογικές αποχρώσεις μέσω του συστήματος ΧΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΘΕΣΕΙΣ της VECHRO.



## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Καθαρίστε καλά τις επιφάνειες από σκόνες, λάδια, σαθρά κομμάτια, υπόλοιπα μούχλας κ.λπ. Γυαλοχαρτάρετε ελαφρά. Νέες επιφάνειες ασταρώνονται με Smaltoplast Universal Primer αραιωμένο μέχρι 100% με νερό. Επιφάνειες με πρόβλημα λεκέδων από νικοτίνη, καυσαέρια, κάπνα, μαρκαδόρους, μελάνια, μύκητες, μούχλες, υγρασίες, λάδια, graffiti ή πολυκαιρισμένες επιφάνειες ασταρώνονται με SMALTOX hydro.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν την χρήση. Απλώνουμε το χρώμα ομοιόμορφα. Εφαρμόζουμε δύο στρώσεις SMALTOPLAST SILICONE. 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 ή SMALTOPLAST SILICONE σε γκρι απόχρωση S1502-Y για εφαρμογή κίτρινων αποχρώσεων, S 1502-R κόκκινων κλπ. ή SMALTOPLAST SILICONE σε απόχρωση του ίδιου τόνου από πιο καλυπτική βάση.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά την 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 με διαλυτικό Νο1 της VECHRO, ζεστό νερό και σαπουνάδα. Εάν το χρώμα στεγνώσει φεύγει μόνο με ισχυρά απορρυπαντικά. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 8-30° C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80%. Αντίξοες συνθήκες κατά και μετά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος. Νέες επιφάνειες σοβά ή μπετόν, 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

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος ( SDS ).



## 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 αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από τη εταιρεία, η οποία είναι ευθυγραμμισμένη με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, 14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγός δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.