



Smaltoplast 100% Ακρυλικό

Οικολογικό 100% Ακρυλικό



Απόδοση: 12-14 m²/lt



Στέγνωμα: ½-1 ώρα



Αραίωση: 8-15% σε όγκο με νερό.



Επαναβαφή: 4-6 ώρες



Συσκευσία:

Λευκό: 750ml, 3lt, 10lt /

Αποχρώσεις: 1lt, 3lt, 10lt



Εφαρμογή: Πινέλο, Ρολό, Πιστόλι Airless

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οικολογικό εξαιρετικής ποιότητας 100% ακρυλικό χρώμα για τη βαφή και προστασία εξωτερικής τοιχοποιίας. Χαμηλής οσμής. Κατάλληλο για τη βαφή καινούριων ή ξαναβαμμένων τοίχων, σοβάδων, μπετόν. Παρουσιάζει εξαιρετική πρόσφυση, υψηλή αντοχή στα αλκάλια και εξαιρετική αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία και τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Η ειδική σύνθεσή του εξασφαλίζει πολύ καλή αδιαβροχοποίηση στις επιφάνειες όπου εφαρμόζεται. Δουλεύεται εύκολα, έχει μεγάλη απόδοση, καλυπτικότητα, λευκότητα και αποχρώσεις με εξαιρετικές αντοχές. Αφήνει μια βελούδινη ματ επιφάνεια με μεγάλο δείκτη ανακλαστικότητας της ηλιακής ακτινοβολίας εξασφαλίζοντας χαμηλότερες επιφανειακές θερμοκρασίες συγκριτικά με άλλα υλικά επιστρώσεων (λευκό). Ελαχιστοποιημένη περιεκτικότητα σε επικίνδυνες ουσίες. Μειωμένη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Στιλπνότητα	Βελουτέ ματ με στιλπνότητα 8 - 12 μονάδες στις 85°
Ειδικό Βάρος	1,30-1,50 kg/lt αναλόγως της απόχρωσης
Απόδοση	12-14 m ² /lt αναλόγως της επιφάνειας
Αραίωση	8-15% κατ' όγκο με νερό.
Στέγνωμα	Στεγνό στην αφή σε ½-1 ώρες. Το χρώμα αποκτά την πλήρη αντοχή του μετά από 3-4 εβδομάδες.
Επαναβαφή	4-6 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές συνθήκες.
VOC / ΠΟΕ	«Χρώματα εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων». Τύπος Υ. Οριακή τιμή VOC = 40gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση = 20 gr/lit. VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο θρασμού <250°C



Αντοχή σε επιταχυνόμενη γήρανση (QUV weathering)	Κανένα πρόβλημα δημιουργίας σκασιμάτων ξεφλουδίσματος, σχηματισμού φλύκταινων και κιμωλίασης (ISO 16474-3, ISO 4628)
Πρόσφυση	Δύναμη αποκόλλησης >3.2MPa (ISO 4624)
Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI)	108 ΣΤΟ ΛΕΥΚΟ (ΚΑΠΕ / ASTM E 1980-01)
Συντελεστής εκπομπής (ε) στην υπέρυθρη ακτινοβολία (SRI)	0,89 ΣΤΟ ΛΕΥΚΟ (ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ/ ASTM E 408-71)
Αντοχή στα αλκάλια	ΔΕΝ ΕΜΦΑΝΙΖΕΙ ΑΙΣΘΗΤΗ ΒΛΑΒΗ (ISO 2812-4)
Εργαλεία	Πινέλο, ρολό, πιστόλι Airless.
Αποχρώσεις	Λευκό και χιλιάδες οικολογικές αποχρώσεις μέσω του συστήματος ΧΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΘΕΣΕΙΣ της VECHRO.

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 Smaltoplaster Universal Primer, ενώ επιφάνειες με πρόβλημα λεκέδων από νικοτίνη, καυσαέρια, καπνιά από καλοριφέρ, κάπνια, μαρκαδόρους, μελάνια, μύκητες, μούχλες, υγρασίες, λάδια, graffiti ασταρώνονται με SMALTOX hydro.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν την χρήση. Εφαρμόζουμε μία ή δύο στρώσεις SMALTOPLAST 100% ΑΚΡΥΛΙΚΟ απλώνοντας ομοιόμορφα. Ελαχιστοποίηση σπατάλης χρώματος: για επιφάνεια 10m² και δύο στρώσεις, θα χρειαστείτε 1,5Lt χρώματος.

Πρόταση! Ελαττώνουμε τον συνολικό αριθμό στρώσεων σκούρων αποχρώσεων, εφαρμόζοντας πριν SMALTOX hydro ή SMALTOPLAST 100% Ακρυλικό σε γκρι απόχρωση S 1502-Y για εφαρμογή κίτρινων αποχρώσεων, S 1502-R κόκκινων κλπ. ή σε απόχρωση του ίδιου τόνου από πιο καλυπτική βάση. Νέες επιφάνειες πρεπει να στεγνώνουν για 3-4 εβδομάδες πριν ασταρωθούν

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

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

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

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

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό. Προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες - προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος

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 το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001,14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγοί δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθεύντων στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

