



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Οικονομικής ποιότητας πλαστικό χρώμα, για χρήση σε εσωτερικούς χώρους, σε επιφάνειες σοβά, σκυροδέματος, τσιμεντολίθων, πέτρας, ξύλου και άλλων ομοειδών υλικών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος φορέα: Va VeoVa συμπολυμερές
 Ειδικό βάρος: 1.5 ± 0.10
 Ποσοστό στερεών κατ' όγκον: 38 ± 2%
 Ποσοστό στερεών κατ' ά βάρος: 56 ± 2%
 Ιξώδες: 120-125 KU'S
 Στιλπνότητα: 0-4 μονάδες @ 85°
 Σημείο ανάφλεξης: Μη αναφλέξιμο.
 Τρόπος αποθήκευσης: Σε στεγνό μέρος, μακριά από ακραίες θερμοκρασίες.
 Χρόνος αποθήκευσης: Δεν ορίζεται.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αραιώμα/Καθάρισμα: πόσιμο νερό.
 % αραιώμα - για αστάρωμα: μέχρι 30%
 % αραιώμα - για βαφή: μέχρι 10%
 Εργαλεία εφαρμογής: πινέλο, ρολό βαφής, σπρέι (συμβατικό ή "airless") με κατάλληλο ακροφύσιο.
 Συνιστώμενο πάχος - υγρό: 4 mils - στεγνό: 1.5 mils (40μm).
 Καλυπτικότητα (σε λεία επιφάνεια): 13-16 τετραγωνικά μέτρα ανά λίτρο, για κάθε χέρι.
 Ιδανική θερμοκρασία κατά την εφαρμογή: 10-35°C.
 Χρόνος στεγνώματος (σε συνθήκες 25°C και 50% σχετικής υγρασίας):
 - επιδέχεται άγγιγμα: σε 1 ώρα
 - επιπρόσθετα χέρια: σε 4 ώρες

Προτεινόμενη θερμοκρασία κατά την εφαρμογή: 10-35°C.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Καθαριότητα: Η επιφάνεια πρέπει να είναι απαλλαγμένη από σκόνης, λάδια, πιτσιλιές σοβά και άλλους ρύπους. Τυχόν ξεφυλλίσματα ξύνονται, γυαλοχαρτίζονται και καθαρίζονται. Γυαλιστερές επιφάνειες γυαλοχαρτίζονται για να σπάσει το "σμάλτο" τους.
- Ωρίμανση: Επιφάνειες σοβά, μπετόν, κτλ. πρέπει να έχουν ωριμάσει για 3 εβδομάδες τουλάχιστον, πριν τη βαφή. Το pH της επιφάνειας πρέπει να είναι μεταξύ 7 και 9.
- Υγρασία: Η επιφάνεια πρέπει να είναι απαλλαγμένη από υγρασία. Αυτό διαπιστώνεται αν στερεωθεί ερμητικά, με κολλητική ταινία γύρω-γύρω, ένα κομμάτι φύλλου πολυθίνης (πάχους 100 microns τουλάχιστον), 40 x 40 εκατοστά. Σε 24 ώρες ελέγχεται ότι δεν σχηματίστηκε υγρασία στο μέσα μέρος του φύλλου.
- Κατάσταση επιφάνειας: Τυχόν ρηγματωμένες επιφάνειες διορθώνονται πριν τη βαφή. Απορροφητικές επιφάνειες ασταρώνονται με MASONRY CONDITIONER ή ECOPRIMER της ΠΕΛΕΤΙΚΟ (βλέπε σχετικά φυλλάδια).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: 5L, 10L, 20L.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

- Να αποφεύγεται, κατά την αποθήκευση, η άμεση ηλιακή ακτινοβολία και οι ακραίες θερμοκρασίες.
- Να κρατείται μακριά από παιδιά.
- Πιτσιλιές στα μάτια να ξεπλένονται με άφθονο νερό και να ζητείται ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση κατάποσης να ζητείται αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο.
- Η εφαρμογή να γίνεται σε καλά αεριζόμενους χώρους.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι πληροφορίες που δίνονται για τα προϊόντα μας διαμέσου των τεχνικών φυλλαδίων ή οδηγίων χρήσης, από τους υπαλλήλους, αντιπροσώπων ή προμηθευτές μας είναι βασισμένες σε εκτενή έρευνα και πολλά χρόνια πείρας και δίνονται για σκοπούς ενημέρωσης. Εγγυώμαστε τη σταθερά υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας, αλλά δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή απώλεια παρουσιαστεί στους χώρους των εργασιών, εφόσον το τελικό αποτέλεσμα εξαρτάται και από παράγοντες που ξεφεύγουν από τον έλεγχο της εταιρείας.

CHARACTERISTICS: Economy grade emulsion paint, for interior surfaces of plaster, concrete, concrete blocks, stone, wood and other similar building materials.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Vehicle type: Va VeoVa copolymer
 Specific Gravity: 1.5 ± 0.10
 Volume Solids: 38 ± 2%
 Weight Solids: 56 ± 2%
 Viscosity: 120-125 KU'S
 Finish: 0-4 units @ 85°
 Flash Point: not applicable
 Storage Conditions: In a dry place, away from direct sunlight and extreme temperature.
 Shelf life: not applicable

APPLICATION

Thinning/Cleaning: Clean water.
 % Reduction - Prime Coat: Upto 30%
 % Reduction - Finish Coats: Upto 10%
 Thickness (recommended): wet - 4 mils, dry - 1.5 mils (40μm) per coat.
 Application Tools: Brush, Roller, Spray - (conventional or airless). Use appropriate tip.
 Coverage (recommended): 13 - 16m² per L per coat.
 Drying time @ 25°C and 50% RH: touch 1 hour, recoat 4 hours.
 Recommended temperature during application: 10-35°C.

SURFACE PREPARATION

- Remove all surface contamination e.g. dust, oil stains by washing with an appropriate cleaner, rinse thoroughly and allow to dry. Peeling or checked paint should be scraped and sanded to a sound surface. Glossy surfaces should be sanded dull.
- All masonry, concrete, cement and block surfaces must be cured for at least three weeks before painting. Surface pH should be between 7-9.
- Surfaces should be dry before painting.
- Porous surfaces should be primed with Masonry Conditioner or Ecoprimer (Peletico products) before painting.

PACKING: 5L, 10L, 20L.

CAUTIONS

- Avoid direct sunlight and high temperature during storage.
- Keep away from children.
- In case of eye contamination flush with large amounts of water and seek medical advice.
- If swallowed get medical attention immediately, showing the tin.
- Apply in well ventilated spaces.

NOTE: The information supplied in our literature or given by our employees, agents or distributors concerning the use of our products is based on extensive experience and given in good faith in order to help you. We guarantee the consistent high quality of our products. However, as we have no control over site conditions or the execution of the work, we cannot accept any liability for any loss or damage which may arise as a result thereof.

Ιούλιος / July 2003

ΠΕΛΕΤΙΚΟ ΛΤΔ.

Τ.Θ. 21326, 1506 Λευκωσία, Κύπρος.
 Τηλ: 357-22482265, Φαξ: 357-22481757

ΠΕΛΕΤΙΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.:

Ζωοδόχου Πηγής 20, Χαλάνδρι, 152-31, Αθήνα, Ελλάδα.
 Τηλ: 30-2106776661, Φαξ: 30-2106756996

PELETICO LTD.

P.O. Box 21326, 1506 Nicosia, Cyprus.
 Tel.: 357-22482265, Fax: 357-22481757

PELETICO HELLAS S.A.:

20 Zoodohos Pigi, Halandri 152-31, Athens, Greece.
 Tel.: 30-2106776661-2, Fax: 30-2106756996

