

ProClassic®

Waterborne Interior Acrylic Enamel

Υδατοδιαλυτό Ακρυλικό Ισάξιο της Λαδομπογιάς Σατινέ & Γυαλιστερό



► ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ProClassic® Waterborne Interior Acrylic Enamel, είναι ανθεκτικό και μη-κιτρινίζον, ισάξιο της λαδομπογιάς σε ότι αφορά το στρώσιμο και έχει πλούσιο - "γεμάτο" φινίρισμα.

Χρησιμοποιείται, σε εσωτερικούς χώρους, για: Τοιχοποιία, χειρολισθήρες, πορτοπαράθυρα και αρμοκάλυπτρα.

Συστήνεται σε επιφάνειες: Σοβά, ξυλείας, ασαρωμένων μετάλλων, γυψοσανίδας, πέτρας και τούβλων.

► ΚΑΛΥΠΤΙΚΟΤΗΤΑ

Προϊόν:	Σατινέ	Γυαλιστερό
Καλυπτικότητα: m ² /L	9,5	9,5
@ Microns-υγρό/στεγνό	100/32.5	100/40

► ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Κυμαίνεται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία. Σε 25°C, σχετική υγρασία 50% RH & 100 microns – υγρό. Επιδέχεται άγγιγμα: 1 ώρα
Επιπρόσθετα χέρια: 4 ώρες

► ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Προϊόν:	Σατινέ	Γυαλιστερό
Χρώμα:	Extra White	Extra White
Τύπος φορέα:	Ακρυλικό Στυρένιο	Ακρυλικό Στυρένιο
VOC κατά τη συσκευασία:	164g/L	160g/L
Ποσοστό στερεών κατά όγκον:	34 ± 2%	38 ± 2%
Ποσοστό στερεών κατά βάρος:	48 ± 2%	49 ± 2%
Βάρος ανά λίτρο:	1.38Kg	1.20Kg
Γυαλάδα:	15-25 @ 85°	70 @ 60°
Σημείο ανάφλεξης (PMCC):	N/A	N/A

► ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Θερμοκρασία (περιβάλλοντος, επιφάνειας και υλικού) κατά την εφαρμογή: Ελάχιστη 10°C, μέγιστη 38°C και τουλάχιστον 3°C πάνω από το όριο συμπίκνωσης υδρατμών.

Μέγιστη σχετική υγρασία: 85%

Το ProClassic® μπορεί να εφαρμοστεί με πινέλο, ρολό ή σπρέι. Το ποσοστό αραίωματος καθώς και τα παρακάτω χαρακτηριστικά πρέπει να προσαρμόζονται ανάλογα με τις συνθήκες του έργου και του περιβάλλοντος.

► Διαλυτικό/καθαριστικό

Νερό
Αραίωμα (για εφαρμογή με σπρέι): Μέχρι 150ml/L, αν χρειάζεται.

► Σύστημα "airless"

Πίεση 2000psi (14000 KPa)
Ακροφύσιο (μπέκο) 0.017"-0.021"

► Συμβατικό σπρέι

Πίεση αέρα 40-60psi (280-420 KPa)
Πίεση υγρού 20psi (140 KPa)
Ακροφύσιο (μπέκο) 704/FX

Πινέλο: Νάυλον ή πολυεστερικό

Ρολό βαφής: 1/4" - 3/4" συνθετικό

► ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αλουμίνιο
2 στρώσεις ProClassic® Waterborne Acrylic

Τσιμεντόλιθοι
1 στρώση Masonry Conditioner
2 στρώσεις ProClassic® Waterborne Acrylic

Σοβάς
1 στρώση PrepRite® Classic Latex Primer
ή Masonry Conditioner
2 στρώσεις ProClassic® Waterborne Acrylic

Γυψοσανίδα
1 στρώση PrepRite® Classic Latex Primer
ή Masonry Conditioner
2 στρώσεις ProClassic® Waterborne Acrylic

Ξυλεία, Πλακάς
1 στρώση PrepRite® Classic Latex Primer
2 στρώσεις ProClassic® Waterborne Acrylic

Λεκιασμένες βαμμένες επιφάνειες
1 στρώση PrepRite® ProBlock Latex Primer/
Sealer
2 στρώσεις ProClassic® Waterborne Acrylic

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Οι πληροφορίες που δίνονται για τα προϊόντα μας διαμέσου των τεχνικών φυλλαδίων ή οδηγιών χρήσης, από τους υπαλλήλους, αντιπροσώπους ή προμηθευτές μας είναι βασισμένες σε εκτενή έρευνα και πολλά χρόνια πείρας και δίνονται για οικειούς ενημέρωσης. Εγγυώμαστε τη σταθερά υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας αλλά δεν φέρουμε καμιά 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.

COLOR

PELETICO

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.: +30-2106776661/2, Φαξ: +30-2106756996.

E-mail: peletico@peletico.com, URL: http://www.peletico.com.

Παράγεται από την ΠΕΛΕΤΙΚΟ ΛΤΔ., κατόπιν αδείας της Sherwin-Williams Company, Κληβελαντ, Οχάιο, ΗΠΑ, κάτοχο των Εγγεγραμμένων Εμπορικών Σημάτων.

Σεπτέμβριος 2004



ProClassic®

Waterborne Interior Acrylic Enamel Equal to Alkyd Enamels Satin & Gloss



► GENERAL DESCRIPTION

ProClassic® Waterborne Interior Acrylic Enamel (Satin and Gloss) is a durable, non-yellowing finish, equal to alkyd enamels for flow and leveling characteristics. It also has a smooth and rich finish.

Use on interior:

Walls, windows, trims, handrails, doors.

Recommended for interior:

Drywall, wood, masonry, plaster, concrete block, primed metal.

► COVERAGE

Product:	Satin	Gloss
Coverage: m ² /L	9.5	9.5
@ Microns-wet/dry	100/32.5	100/40

► DRYING

Temperature and humidity dependent.

@25°C, 50% RH & 100 microns wet

To touch: 1 hour.

To recoat: 4 hours.

► TECHNICAL CHARACTERISTICS

Product:	Satin	Gloss
Color:	Extra White	Extra White
Vehicle Type:	Styrene Acrylic	Styrene Acrylic
VOC at packing:	164g/L	160g/L
Volume Solids:	34 ± 2%	38 ± 2%
Weight Solids:	48 ± 2%	49 ± 2%
Weight per litre:	1.38 Kg	1.20 Kg
Finish:	15-25 @ 85°	70 @ 60°
Flash Point (PMCC):	N/A	N/A

► APPLICATION

Temperature during application: 10°C minimum - 38°C maximum (air, surface and material), at least 3°C above dew point.

Relative humidity: 85% maximum

The following is a guide. Changes in pressures and tip sizes may be needed for proper spray characteristics. Always purge spray equipment before use with listed reducer. Any reduction must be compatible with the existing environmental and application conditions.

Reducer/Clean up	Water
Spray reduction	if needed, up to 150ml/L

Airless Spray	
Pressure	2000psi (14000KPa)
Tip	0.017"-0.021"

Conventional Spray	
Air Pressure	40-60psi (280-420 KPa)
Fluid Pressure	20psi (140 KPa)
Fluid/Air nozzle	704/FX

Brush	Nylon-Polyester
-------	-----------------

Roller	1/4" - 3/4" synthetic cover
--------	-----------------------------

► SPECIFICATIONS

Aluminum	
2cts	ProClassic® Waterborne Acrylic

Block	
1ct	Masonry Conditioner
2cts	ProClassic® Waterborne Acrylic

Plaster	
1ct	PrepRite® Classic Latex Primer
or	Masonry Conditioner
2cts	ProClassic® Waterborne Acrylic

Drywall	
1ct	PrepRite® Classic Latex Primer
or	Masonry Conditioner
2 cts	ProClassic® Waterborne Acrylic

Wood, Composition Board	
1ct	PrepRite Classic® Latex Primer
2cts	ProClassic® Waterborne Acrylic

Stained Painted Surface	
1ct	PrepRite® ProBlock Latex Primer/Sealer
2cts	ProClassic® Waterborne Acrylic

NOTE: The information supplied in our literature or given by our employees agents or distributors concerning the use of our products is based upon 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.

COLOR



PELETICO

PELETICO LTD.

P.O.Box 21326, CY 1506 Nicosia, Cyprus.

Tel.: +357-22482265, Fax: +357-22481757.

PELETICO HELLAS S.A.: 20, Zoodohou Piyis, 152-31 Halandri, Athens, Greece,

Tel.: +30-2106776661/2, Fax: +30-2106756996.

E-mail:peletico@peletico.com, URL:http://www.peletico.com.

*Manufactured in Cyprus by PELETICO LTD., under license from the Sherwin-Williams Company, Cleveland, Ohio U.S.A., owner of the Registered® Trademarks.

September 2004