



Συσκευασία	0,75Lt	2,5Lt
Βάσεις	—	—
Satine		Gloss

### Περιγραφή

Υψηλής ποιότητας, νέας τεχνολογίας ριπολίνη νερού, γυαλιστερή ή σατινέ για εσωτερικούς χώρους. Ιδανική για ξύλο, τοίχους κλπ. Είναι σχεδόν άοσμη με χαμηλή περιεκτικότητα σε Πτητικές Οργανικές Ενώσεις. Έχει υψηλή λευκότητα, εξαιρετική αντοχή στο κιτρίνισμα και διατηρεί τη γυαλάδα της για μεγάλο χρονικό διάστημα. Ιδανική λύση για ντουλάπες, πόρτες, παράθυρα, μικροέπιπλα κ.α.

### Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Σχεδόν άοσμο.
- Εξαιρετική καλυπτικότητα και υψηλή απόδοση.
- Πολύ καλή πρόσφυση.
- Υψηλή λευκότητα.
- Αντοχή στο κιτρίνισμα.
- Ευκολία στην εφαρμογή.
- Ελεύθερο αμμωνίας, μολύβδου, υδραργύρου και άλλων βαρέων μετάλλων.
- Χαμηλή περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων.
- Εναρμονισμένο με την οδηγία 2004/42/EK.

### Οδηγίες Εφαρμογής

Αραιώστε με νερό σε ποσοστό έως 8% κατ' όγκον και στη συνέχεια αναδεύστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση.

### Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς βαφή επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από τυχόν σκόνες, λίπη, άλατα και παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα. Τυχόν τρύπες, σκασίματα ή ανομοιομορφίες της επιφάνειας πρέπει προηγουμένως να στοκάρονται. Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολλό μετά από την κατάλληλη αραιώση. Η εφαρμογή πραγματοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 10°C έως 35°C και μέγιστη σχετική υγρασία 80%.

### Νέες επιφάνειες

Σε νέες επιφάνειες εφαρμόστε πρώτα δύο επιστρώσεις Nature Velatura νερού και αποχαρτάρετε μετά από κάθε επίστρωση. Έπειτα εφαρμόστε δυο επιστρώσεις Ripolin Ad Aqua ακολουθώντας τους χρόνους στεγνώματος και επαναβαφής.

### Παλαιές επιφάνειες

Σε περίπτωση παλαιών ή ήδη βαμμένων με ριπολίνη νερού ή διαλύτη επιφανειών, αφαιρέστε τυχόν ξεφλουδισμένα χρώματα, στοκάρτε τυχόν τρύπες, αποχαρτάρετε και επικαλύψτε τα στοκαρίσματα με Nature Velatura νερού της Berling. Τέλος, αποχαρτάρετε την επιφάνεια, σκουπίστε καλά και εφαρμόστε δύο επιστρώσεις Ripolin Ad Aqua ακολουθώντας τους χρόνους στεγνώματος και επαναβαφής.

Μετά τη χρήση το εναπομένον χρώμα απομακρύνεται από τα εργαλεία βαφής και στη συνέχεια καθαρίζονται ►

- με σαπούνι και νερό. Τα εκπλύματα διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς.

## Τεχνικές Προδιαγραφές

**Φορέας :** Συμπολυμερής διασπορά ακρυλικών εστέρων.

**Χρωστικά :** Διοξειδίο του τιτανίου.

**Π.Ο.Ε.:** 130gr/lit (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

**Στερεά :** 48% ± 1

**Ειδικό βάρος :** 1,23 ± 0,02gr/cm<sup>3</sup> (ISO 2811)

**Ιξώδες :** 70 - 80 K.U., 25°C (ASTM D562)

**pH :** 8,2 ± 0,2

**Απόδοση :** 10 - 12m<sup>2</sup>/lit, αναλόγως το είδος και την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

**Βαθμός στιλπνότητας :** **γυαλιστερή :** 80 ± 2 μονάδες υπό γωνία 60°.

**σατινέ :** 40 ± 2 μονάδες υπό γωνία 60°.

**Φωτεινότητα :** L > 97

**Διαλύτης :** Νερό.

**Αραίωση :** Αραιώνεται με νερό σε ποσοστό έως 8% κατ' όγκο, αναλόγως του τρόπου βαφής.

**Εφαρμογή :** Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολλό.

**Χρόνος στεγνώματος :** Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

**Επαναβαφή :** Μετά την πάροδο 12 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

## Επισημάνσεις - Αποτροπή Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο και δεν απαιτούνται προειδοποιητικά μέτρα ασφαλείας. Τα κενά δοχεία και τα υπολείμματα χρώματος πρέπει να καταστρέφονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς. Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

## Αποθήκευση

Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά και προστατέψτε από τον παγετό. Για μακροχρόνια αποθήκευση το προϊόν είναι καλύτερα να φυλάσσεται σε κλειστούς χώρους, προκειμένου να αποφεύγεται η έκθεσή του σε πολύ χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες καθώς και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.

## Μεταφορά

Δεν θεωρείται επικίνδυνο κατά την οδική μεταφορά σύμφωνα με τον κανονισμό ADR.

## ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία δ, Εσωτερικών διακοσμήσεων από ξύλο, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 130gr/lit, Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 130gr/lit (έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε εργαστηριακούς ελέγχους και στην μακρόχρονη εμπειρία 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 9001:2000, ISO 14001 και EMAS. Ως παραγωγός δε 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.

## BERLING A.B.E.E.

### Βιομηχανία Χρωμάτων

Οινόφυτα Βοιωτίας - θέση Ποταμιά Τ.Κ. 32011

τηλ.: +30 22620 - 31663

fax. : +30 22620 - 31293

www.berling.gr / info@berling.gr / Γραμμή Εξυπηρέτησης ☎ 801 11 62222

