



TITANLUX Esmalte Ecológico

Οικολογική Ρεπουλίνη Πολλαπλής
Πρόσφυσης Σάτιν



ΚΩΔ. 12_043
T/T 01T



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ρεπουλίνη πολλαπλής πρόσφυσης υδατοδιάλυτη για διακόσμηση και προστασία υψηλής ποιότητας από την πρώτη στρώση. Με συστατικά που αποτρέπουν την εμφάνιση μούχλας. Λευκό που μένει αναλλοίωτο, δεν κιτρινίζει και οι αποχρώσεις παραμένουν σταθερές. Φιλικό προς το περιβάλλον και τον χρήστη.

Εύκολο στην εφαρμογή, άοσμο, ταχυστέγνωτο. **Είναι ιδανικό για επαγγελματικούς χώρους: Ξενοδοχεία, ιατρεία** και χώρους δημόσιας χρήσης, καθώς επιτρέπει την παράδοση του χώρου προς χρήση, σε πολύ σύντομο χρονικό διάστημα. Παρέχει υψηλό επίπεδο αντοχής στα οικιακά καθαριστικά, τους λεκέδες (καφέ, κρασί, σάλτσα, λάδι), στο τρίψιμο, τα γδαρσίματα και την έκθεση στις καιρικές συνθήκες.

Απλώνει χωρίς να αφήνει γραμμές και σημάδια πινέλου. Περιέχει 0% αλειφατικούς διαλύτες (VOC), 0% αρωματικούς διαλύτες, 0% βαρέα μέταλλα, 0% μεθυλο αιθυλο κετόνη. **Προϊόν νέας τεχνολογίας** που εξασφαλίζει μέγιστη αντοχή, ελαστικότητα και πλενόμενο αποτέλεσμα.

ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εσωτερική και εξωτερική εφαρμογή, σε οποιαδήποτε επιφάνεια σε επαγγελματικούς χώρους και ιδιωτικές κατοικίες, τόσο εσωτερικά όσο και εξωτερικά (ξύλο, μέταλλο, pvc, μελαμίνη, πορώδη πλακάκια, ήδη βαμμένες επιφάνειες) Για έπιπλα, πόρτες, παράθυρα, καλοριφέρ, έπιπλα κήπου, μηχανήματα.

Χάρη στην ευκολία στην εφαρμογή και τα άριστα αποτελέσματα, είναι ιδανικό προϊόν για όλα τα μαστορέματα.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ & ISO:

- Οικολογικό Σήμα **Ecolabel**
- Προδιαγραφές **UNE-EN 71-3: 2013 + A1: 2015** Ασφαλές για χρήση σε **παιχνίδια** και παιδικά έπιπλα
- Αντίδραση στη φωτιά **UNE EN 13501-1: 2007 + A1: 2009: B-s1, d0**
- Καλυπτικότητα **UNE EN ISO 6504/3: 8, 58 m2 / l** (98% ισχύς καλυπτικότητας)
- VOC εκπομπές **ISO 16000-6: 2006: A +**
- Cross-cut test **ISO 2409: 2013:** Ατσάλι: 0 / Γαλβανιζέ: 0 / PVC: 0 / Αλουμίνιο: 0
- Διαπερατότητα σε νερό: **UNE EN 1062-3: W3** (Χαμηλή)
- Διαπερατότητα Υδρατμών **UNE EN ISO 7783: V2** (Μέση)

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εργαλεία εφαρμογής Πινέλο, ρολό, πιστόλι

Γενικές οδηγίες: Ανακατέψτε καλά στο δοχείο. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, και κατάλληλα ασταρωμένες. Αφαιρέστε υπολείμματα βρωμιάς, λιπαρών ουσιών και σημείων σκουριασμένων ή με παλαιότερες βαφές με κακή πρόσφυση χρησιμοποιώντας διαλυτικό ή αφαιρετικό χρωμάτων.

ΣΥΜΒΟΥΛΗ: Για να πετύχετε ένα άψογο φινίρισμα με εφαρμογή ρολού, χρησιμοποιήστε πρώτα ρολό microfiber και για το δεύτερο χέρι χρησιμοποιήστε ρολό αφρού.

Νέες επιφάνειες:

Ξύλο: Τρίψτε την επιφάνεια ακολουθώντας τα νερά του ξύλου, καθαρίστε την καλά, απομακρύνετε πιθανές ρητίνες και λειάνετε αιχμηρές άκρες. Εφαρμόστε ως υπόστρωμα Titanxyl Fondo Lasur Agua (Αστάρι Εμποτισμού Νερού) η Selladora Al Agua (Βελατούρα νερού), ανάλογα με το επιθυμητό αποτέλεσμα.

Σίδερο: Σε εσωτερικές επιφάνειες και σε συνθήκες χαμηλής υγρασίας μπορείτε να εφαρμόσετε απευθείας το **TITANLUX Esmalte Ecológico al Agua**. Για εξωτερικές επιφάνειες απαιτούνται τουλάχιστον δυο στρώσεις αστάρι. Για εσωτερικές επιφάνειες, μια στρώση αστάρι είναι αρκετή.

Αλουμίνιο, γαλβανιζέ κλπ: Σε κατάλληλα προετοιμασμένες και καθαρές επιφάνειες εφαρμόστε απευθείας το TITANLUX Esmalte Ecológico al Agua.

Μελαμίνη: Μπορεί να εφαρμοστεί απευθείας. Αν τρίψετε προηγουμένως τις επιφάνειες θα βελτιώσετε την πρόσφυση.

Πορώδη κεραμικά, PVC, πολυστυρενιο, μεθακρυλικό, φελλός: Εφαρμόστε απευθείας το **TITANLUX Esmalte Ecológico al Agua**.

Γύψος: Προτείνεται να προετοιμάσετε την επιφάνεια με το αστάρι Multiuso TITAN.

Βαμμένες Επιφάνειες: Το **TITANLUX Esmalte Ecológico al Agua** έχει εξαιρετική πρόσφυση σε χρώματα δύο συστατικών και αλκυδικά. Το τρίψιμο των επιφανειών βελτιώνει την πρόσφυση.

Άλλες επιφάνειες: απευθυνθείτε στο τεχνικό τμήμα.

Σε κάθε περίπτωση: Εφαρμόστε μια στρώση του **TITANLUX Esmalte Ecológico al Agua**. Μια δεύτερη στρώση μπορεί να είναι απαραίτητη ανάλογα με την απόχρωση της επιφάνειας ή του χρώματος που έχετε επιλέξει.

Βαμμένες επιφάνειες σε καλή κατάσταση: Καθαρίστε, τρίψτε ελαφρά με γυαλόχαρτο και εφαρμόστε απευθείας 1 ή 2 στρώσεις.

Βαμμένες επιφάνειες σε κακή κατάσταση: Αφαιρέστε τη προηγούμενη βαφή τελείως και εφαρμόστε όπως σε νέα επιφάνεια.

Προστατεύστε την συσκευασία από θερμοκρασίες κάτω από 0° C

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| | | | |
|---|------------------|---|--------------------|
| Φινίρισμα | Σατινέ | | |
| Απόχρωση | Λευκό | Βάσεις | |
| Πυκνότητα | 1,28 -1, 30 kg/l | 1,10 - 1,30 kg/l | |
| Απόδοση | 10 - 14 τ.μ./L. | | |
| Χρόνος στεγνώματος | Στους 23°C: | Στην αφή 15-30 λεπτά | Επαναβαφή 2-4 ώρες |
| Καθαρισμός εργαλείων | Νερό. | | |
| Συσκευασίες | 750ml, 2.5L | | |
| Συνθήκες εφαρμογής προβλέπεται βροχή | +10°C - +30 °C | Σε εξωτερικές επιφάνειες μην το εφαρμόζετε όταν | |

Πτητικές Οργανικές Ενώσεις (Π.Ο.Ε): Οριακή τιμή σύμφωνα με την 2004/42/EK για το προϊόν τύπος Υ, κατηγορία Α/δ Χρώμα εσωτερικών/ εξωτερικών διακοσμήσεων & επενδύσεων από ξύλο & μέταλλο: 130 g/l (2010). Το προϊόν έτοιμο προς χρήση περιέχει κατά μέγιστο 75 g/l.

Διαφορές στη θερμοκρασία, υγρασία, πάχος κτλ. μπορεί να επιφέρουν αλλαγές στο χρόνο στεγνώματος, καλυπτικότητα κτλ.

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΕΥΘΥΝΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΗΛ. (+30) 210 9425425