



POLYURETHANE VARNISH

Αχρωμο Βερνίκι Πολυουρεθάνης

Περιγραφή

Αχρωμο βερνίκι πολυουρεθάνης ενός συστατικού, εξαιρετικής αντοχής και διάρκειας για εσωτερικές επιφάνειες από ξύλο. Προστατεύει, διακοσμεί, συντηρεί και αναδεικνύει το φυσικό χρώμα του ξύλου.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος Φορέα	:	Τροποποιημένο με Πολυουρεθάνη Έλαιο Σόγιας
Ειδικό βάρος	:	0.90±0.02 – Γυαλιστερό 0.92±0.02 – Ματ
Ποσοστό στερεών κατά βάρος	:	56±1%
Ιξώδες	:	82.5±2.5" Ford cup No.4 – Γυαλιστερό 90"±10" Ford cup No.4 – Ματ
Στιλπνότητα	:	>60 στις 60° - Γυαλιστερό <20 στις 60° - Ματ
Καλυπτικότητα	:	12-14m ² /L για κάθε στρώση
Αραίωμα για εφαρμογή με πινέλο / ρολό	:	Μέχρι 10%, κατ' όγκο
Αραίωμα για βαφή με airless σπρέι	:	Μέχρι 20%, κατ' όγκο
Χρόνος στεγνώματος σε θερμοκρασία 25°C και σχετική υγρασία 50%	:	Επιδέχεται άγγιγμα: 5-6 ώρες Επαναβαφή: 24 ώρες ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες
Σημείο ανάφλεξης	:	<23°C
Οδηγία Ευρωπαϊκής Ένωσης για οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ για αυτό το προϊόν (Κατ.Α/θ): 500γρ/λ (2010). Αυτό το προϊόν περιέχει μέχρι 380γρ/λ ΠΟΕ		

Οδηγίες Χρήσης

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι απαλλαγμένη από λάδια, γράσα, σκόνες ή άλλες ακαθαρσίες, πριν την εφαρμογή. Σε ήδη βερνικωμένες επιφάνειες, η επιφάνεια γυαλοχαρτίζεται και καθαρίζεται πριν το βερνίκωμα. Τυχόν ξεφυλλίσματα, γυαλοχαρτίζονται και καθαρίζονται. Γυαλιστερές επιφάνειες γυαλοχαρτίζονται για να σπάσει το σμάλτο τους. Το βερνίκωμα γίνεται στην κατεύθυνση των νερών του ξύλου.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αραίωμα / Καθάρισμα: Νέφτι.

Εργαλεία εφαρμογής: Πινέλο, ρολό βαφής, συμβατικό ή airless σπρέι.

Θερμοκρασία εφαρμογής: Ιδανική θερμοκρασία κατά την εφαρμογή πρέπει να είναι 5 - 35°C και η μέγιστη σχετική υγρασία δεν πρέπει να υπερβαίνει το 80%.

Ανακατεύετε καλά πριν την χρήση. Εφαρμόζεται απ' ευθείας πάνω στο ξύλο, σε κατάλληλα προετοιμασμένη επιφάνεια. Συστήνεται όπως εφαρμοστούν 3 στρώσεις υλικού, η πρώτη στρώση σαν αστάρι, και μεταξύ των στρώσεων να γίνεται ελαφρύ γυαλοχάρτισμα και καθάρισμα της επιφάνειας. Εάν η εφαρμογή γίνεται με πινέλο, συστήνεται όπως εφαρμόζεται με ελαφρές κινήσεις ακολουθώντας τα νερά του ξύλου.

Καθαρισμός εργαλείων: Στραγγίζετε καλά τη βαφή από τα εργαλεία και καθαρίστε τα αμέσως με νέφτι.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: 0.5L, 1L, 2.5L και 4L.

ΧΡΩΜΑ: Άχρωμο (διαφανές). Διατίθεται σε γυαλιστερό και ματ.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Να αποθηκεύεται σε στεγνό μέρος, μακριά από ακραίες θερμοκρασίες και να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία. Κλείνετε καλά το δοχείο μετά την εφαρμογή.

**Μέτρα
Προστασίας και
Ασφάλειας**

- Να φυλάγεται μακριά από παιδιά.
- Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
- Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
- Περιέχει: 2-ΒΟΥΤΑΝΟΝΟΞΙΜΗ. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.
- Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
- Πλυθείτε, σχολαστικά, με νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό/στο ντους.
- Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.
- Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

Περιέχει:

- ΝΑΦΘΑ (ΠΕΤΡ.)
- ΒΑΡΙΑ ΥΔΡΟΑΠΟΘΕΩΜΕΝΗ
- ΝΕΦΤΙ
- ΔΙΠΕΝΤΕΝΙΟ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Μην αδειάζετε τυχόν υπολείμματα στις αποχετεύσεις και μην τα πετάτε μαζί με οικιακά απορρίμματα. Ζητάτε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με την διάθεση και αποκομιδή αποβλήτων.

Σημείωση: Οι πληροφορίες που δίνονται για τα προϊόντα μας δια μέσου 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 σκοπούς ενημέρωσης. Εγγυόμαστε τη σταθερά υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας αλλά δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή απώλεια παρουσιασθεί στους χώρους των εργοταξίων, εφόσον το τελικό αποτέλεσμα εξαρτάται και από παράγοντες που ξεφεύγουν από τον έλεγχο της εταιρείας.