



Smaltoxyl Hydro Συντηρητικό

Συντηρητικό Ξύλου Νερού



Απόδοση: 15-17 m²/lt



Στέγνωμα: 1 - 2 ώρες



Αραιώση: έτοιμο προς χρήση



Επαναβαφή: 4 - 6 ώρες



Συσκευασία: 750ml, 2,5lt, 5lt

Εφαρμογή: Πινέλο, Ρολό

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το Smaltoxyl Hydro Συντηρητικό είναι υδατοδιαλυτό συντηρητικό εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης που διεισδύει και εμποτίζει τους πόρους του ξύλου, παρέχοντας αποτελεσματική προστασία από **σηπτικούς και χρωστικούς μύκητες**, που προσβάλουν και καταστρέφουν το ξύλο προκαλώντας κυάνωση, κηλίδες, μούχλα, καθώς επίσης και από τα **Ψυλοφάγα έντομα**, σαράκι, τερμίτες, κλπ. Διατηρεί την ελαστικότητά του με αποτέλεσμα να ακολουθεί τις φυσικές κινήσεις του ξύλου ενώ παράλληλα αναπνέει. Είναι χαμηλής οσμής και επαναβάφεται με βερνίκια Smaltoxyl νερού και διαλύτη (Universal χρήση).

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ειδικό Βάρος	1,01 - 1,03 kg/lt
Απόδοση	15-17 m ² /lt ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας. Η απόδοση αυξάνεται στις επόμενες στρώσεις.
Αραιώση	Έτοιμο προς χρήση.
Στέγνωμα	Στεγνό στην αφή σε 1 - 2 ώρες.
Επαναβαφή	Επαναβάφεται μετά 4-6 ώρες. Οι παραπάνω χρόνοι επιμηκύνονται κάτω από κρίες και υγρές συνθήκες.
VOC class	A/στ, Εσωτερικής/εξωτερικής χρήσης προϊόντα χρώσης ξύλου χωρίς σχηματισμό υμενίου. Τύπος Υ. Οριακή τιμή VOC:130gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση: 60gr/lt.
Αριθμός έγκρισης	ΥπΑΑΤ GR: ΤΠ8-0141 ΥπΓ CY: B2057
Διάρκεια ζωής στο δοχείο	18 μήνες.
Σύνθεση Δραστικών	0,9 % Β/ο IPBC, 0,25% Β/ο Tebuconazole & 0,4% Β/ο Permethrin.
Δοσολογία	115 - 125 ml/m ² σε δύο στρώσεις.
Απόχρωση	Άχρωμο και 10 έτοιμες αποχρώσεις.



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να καθαριστεί από σκόνες, λίπη, λάδια, σαθρά παλαιά χρώματα, σκουριές και να γυαλοχαρταριστεί.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν αλλά και κατά τη διάρκεια της βαφής. Εφαρμόζουμε μία ή αν χρειάζεται δύο στρώσεις Smaltoxyl Hydro Συντηρητικό σε στεγνές και απολύτως καθαρές επιφάνειες, κατά την διεύθυνση των «νερών» του ξύλου. Ως τελικό χρώμα μπορούμε να εφαρμόσουμε κατά περίπτωση Smaltoxyl Hydro ή οποιοδήποτε βερνίκι διαλύτη της VECHRO.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά την διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο ή στη σκάφη με το χρώμα. Στραγγίξτε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα με ζεστό νερό και σαπουνάδα. Εάν το χρώμα στεγνώσει φεύγει μόνο με ισχυρά απορρυπαντικά. Μην αδιάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία του χώρου 8-30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80%. Η μέγιστη περιεκτικότητα υγρασίας δεν πρέπει να υπερβαίνει το 18% για μαλακά και πορώδη ξύλα και το 15% για σκληρά. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό, προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Περιέχει Μεθυλισοθειαζολινόνη μίγμα των :5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no. 220-239-6] (3:1), Καρβαμιδικό 3-ιωδο-2-προπυλοβου-τύλιο (IPBC), 1,2-Βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη, 2-οκτυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη, permethrin (ISO). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης στην ετικέτα του προϊόντος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Μακριά από παιδιά. Περισσότερες πληροφορίες στα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (SDS) των προϊόντος.

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από την εταιρεία, η οποία είναι ευθυγραμμισμένη με τις απαιτήσεις των



προτύπων ISO 9001, 14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγοί δεν 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.