



## Smaltoxyl Hydro

### Οικολογικό Προστατευτικό & Διακοσμητικό Βερνίκι Ξύλου



**Απόδοση:** 15-20 m<sup>2</sup>/lt



**Στέγνωμα:** 1 - 2 ώρες



**Αραίωση:** 5-10% με νερό



**Επαναβαφή:** 4 - 6 ώρες



**Συσκευασία:** 750ml , 2,5lt

**Εφαρμογή:** Πινέλο, Ρολό, Σφουγγάρι

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

To Smaltoxyl hydro είναι οικολογικό υδατοδιαλυτό άσομο προστατευτικό και διακοσμητικό βερνίκι ξύλου χαμηλής σάρκας, για κάθε ξύλινη επιφάνεια. Ιδανικό για εξωτερική χρήση. Αναδεικνύει τη φυσική ομορφιά του ξύλου χωρίς να σκάει ή να απολεπίζεται. Είναι «μικροπορώδες» και αποτελεί βαλβίδα ασφαλείας για το ξύλο, αφού το αδιαβροχοποιεί και του επιτρέπει να αναπνέει. Παρουσιάζει εξαιρετική πρόσφυση πάνω σε παλαιά αλκυδικά βερνίκια. Περιέχει κατάλληλα φίλτρα U.V που παρέχουν αποτελεσματική προστασία από την υπεριώδη ακτινοβολία. Λόγω της ειδικής σύνθεσής του προστατεύει τον υμένα του χρώματος από την ανάπτυξη μούχλας και μυκήτων. Διατηρεί την ελαστικότητά του με αποτέλεσμα να ακολουθεί τις φυσικές κινήσεις του ξύλου. Ελαχιστοποιημένη περιεκτικότητα σε επικίνδυνες ουσίες. Μειωμένη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ).

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Εμφάνιση</b>	Στιλπνό και σατινέ.
<b>Ειδικό Βάρος</b>	1,02 - 1,04 kg/lit.
<b>Απόδοση</b>	15-20 m <sup>2</sup> /lt ανά στρώση, σε κατάλληλα προετοιμασμένη επιφάνεια.
<b>Αραίωση</b>	5 - 10 % σε όγκο με νερό.
<b>Στέγνωμα</b>	Στεγνό στην αφή σε 1 - 2 ώρες.
<b>Επαναβαφή</b>	4-6 ώρες από την εφαρμογή. Οι παραπάνω χρόνοι επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές συνθήκες.
<b>VOC class</b>	«Βερνίκια και Βαφές ξύλου εσωτερικών / εξωτερικών διακοσμήσεων». Τύπος Y. Οριακή τιμή VOC =130 gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση=60 gr/lit. VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο θρασμού < 250°C.
<b>Απόχρωση</b>	<b>Στιλπνό:</b> Διαφανές. <b>Σατινέ:</b> Διαφανές & Έτοιμες αποχρώσεις. Η τελική απόχρωση εξαρτάται από τη φυσική απόχρωση του ξύλου, τον αριθμό των στρώσεων αλλά και την απορροφητικότητα του ξύλου.



Ασφαλές για παιδικά παιχνίδια  
EN 71-3



## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια να γυαλοχαρταριστεί και να καθαριστεί καλά από τις σκόνες. Σε καινούρια ξύλα για αποτελεσματική προστασία από ξυλοφάγους και χρωστικούς μύκητες εφαρμόστε ένα χέρι SMALTOXYL hydro ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν αλλά και κατά τη διάρκεια της βαφής. Εφαρμόζουμε δύο στρώσεις SMALTOXYL hydro σε στεγνές και απολύτως καθαρές επιφάνειες κατά την διεύθυνση των «νερών» του ξύλου. Γυαλοχαρτάρουμε μεταξύ δύο στρώσεων κατά την διεύθυνση των «νερών» του ξύλου.

**Ελαχιστοποίηση σπατάλης χρώματος:** για επιφάνεια 10m<sup>2</sup> και δύο στρώσεις, θα χρειαστείτε 1,2lt χρώματος.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά την διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο ή στη σκάφη με το χρώμα. Στραγγίζετε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα με διαλυτικό No1 της VECHRO, ζεστό νερό και σαπουνάδα. Εάν το χρώμα στεγνώσει φεύγει μόνο με ισχυρά απορρυπαντικά. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 8 – 30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80 %. 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 βιοκτόνο [IPBC (55406-53-6)] για την προστασία του φιλμ από την ανάπτυξη μυκήτων. Να μην ρυπαίνεται ο υδροφόρος ορίζοντας κατά ή μετά τη χρήση. Περιέχει 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (IPBC), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (BIT), 2-Methyl-3(2H)-isothiazolone (MIT) & CIT/MIT. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Πληροί δε τα κριτήρια απονομής οικολογικού σήματος 312/2014/EK.

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 το την εταιρεία, η οποία είναι ευθυγραμμισμένη με τις απαγόρευσις των προτύπων ISO 9001,14001 και του κανονισμού EMAS. Οι παραγωγοί δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθεύν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.