



## SMALTOXYL hydro ΒΕΡΝΙΚΙ

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ & ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ ΞΥΛΟΥ ΝΕΡΟΥ

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **Smaltoxyl hydro** είναι **οικολογικό** υδατοδιαλυτό άοσμο 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

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

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:** 750ml και 2,5lt.

**ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΒΑΦΗΣ:** Πινέλο, ρολό, σφουγγάρι.

### 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 τη 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 αμέσως με ζεστό νερό και σαπούνι. Εάν το χρώμα στεγνώσει φεύγει μόνο με ισχυρά απορρυπαντικά. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 5–30°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 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-proporynyl 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/ΕΚ.**



#### Καλύτερο για το περιβάλλον...

- ελαχιστοποιημένη περιεκτικότητα σε επικίνδυνες ουσίες
- μειωμένη περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ): 60gr/lit
- καλές επιδόσεις για εσωτερική χρήση

**...καλύτερο για σένα.**