



## Smaltoxyl Hydro Parquet Varnish

Βερνίκι Νερού Πατωμάτων



**Απόδοση:** 12-14 m<sup>2</sup>/lt



**Στέγνωμα:** ½ - 1 ώρα



**Αραιώση:** έτοιμο προς χρήση



**Επαναβαφή:** 4 - 8 ώρες



**Συσκευασία:** 750ml , 2,5lt

**Εφαρμογή:** Πινέλο, Ρολό, Πιστόλι

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το PARQUET VARNISH HYDRO βερνίκι πατωμάτων είναι υδατοδιαλυτό, διάφανο βερνίκι, ιδανικό για νέα και παλιά ξύλινα πατώματα. Αναδεικνύει την φυσική ομορφιά του ξύλου χωρίς να σκάει ή να απολεπίζεται. Προσφέρει εξαιρετικό άπλωμα και γρήγορο στέγνωμα. Λόγω της ειδικής σύνθεσης του, η επιφάνεια που δημιουργεί συνδυάζει τόσο την σκληρότητα, παρέχοντας πολύ μεγάλη αντοχή στην τριβή, στην χάραξη αλλά και στο νερό, όσο και ελαστικότητα για να μην σπάει στα χτυπήματα ακολουθώντας τις φυσικές κινήσεις του ξύλου.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Εμφάνιση</b>          | Στιλπνό και σατινέ.   |
| <b>Ειδικό Βάρος</b>      | 1,04 ± 0,02 kg/lt.  |
| <b>Απόδοση</b>           | 12-14 m <sup>2</sup> /lt ανά στρώση, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.  |
| <b>Αραιώση</b>           | Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση.  |
| <b>Στέγνωμα</b>          | Στεγνό στην αφή σε ½ - 1 ώρα.   |
| <b>Επαναβαφή</b>         | 4-8 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 Υ. Οριακή τιμή VOC =130 gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμου προς χρήση = 129gr/lt.<br>VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο βρασμού < 250 °C. |
| <b>Αντοχή στην τριβή</b> | 20mg ( Taber test CS17/1000/1000).  |
| <b>Απόχρωση</b>          | Διάφανο στιλπνό και σατινέ  |



## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Για να εξασφαλιστεί σωστή πρόσφυση του χρώματος πρέπει η υπό βαφή επιφάνεια να καθαριστεί από σκόνες, λίπη, λάδια, ξεφλουδισμένα παλαιά χρώματα, σαθρά κομμάτια κ.λπ. Πριν την εφαρμογή συνιστάται καλό γυαλοχαρτάρισμα, ειδικά αν πρόκειται για παλαιά βερνίκια και καλός καθαρισμός από τις σκόνες. Σε περίπτωση παλιών βαμμένων ξύλινων επιφανειών πρέπει να αφαιρεθεί το παλιό βερνίκι.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε πάρα πολύ καλά & εφαρμόζουμε μία ή δύο στρώσεις PARQUET PRIMER HYDRO στην κατάλληλη αραιώση. Μόλις στεγνώσει αποχαρτάρουμε, καθαρίζουμε από τις σκόνες Εφαρμόζουμε μία ή δύο στρώσεις PARQUET VARNISH HYDRO GLOSS ή SATIN αναλόγως της επιθυμητής τελικής στιλπνότητας. Πριν την χρήση απαιτείται πολλή καλή ανάδευση του υλικού.

## 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.

## ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η θερμοκρασία του χώρου 8 - 30°C και η 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 χρώματος.

## 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

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Για αναλυτικές οδηγίες ασφαλείας προμηθευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Μακριά από παιδιά

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και αποτελέσματα 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 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.

