

## 182 YACHT VARNISH

<b>Περιγραφή</b>	<p>Βερνίκι ξύλου πολυουρεθανικής βάσης ενός συστατικού, υψηλών στερεών (HS) κατάλληλο για επιφάνειες εσωτερικών και εξωτερικών χώρων κοντά σε θάλασσα. Περιέχει φίλτρα UV ακτινοβολίας για την προστασία των ξύλινων επιφανειών από τις ακτίνες του ήλιου. Έχει εξαιρετικές αντοχές στις καιρικές συνθήκες και προστατεύει το ξύλο από την υγρασία. Συντηρεί, προστατεύει και διακοσμεί ξύλινες επιφάνειες. Παρουσιάζει υψηλή πρόσφυση, μεγάλη ελαστικότητα και δεν ξεφλουδίζει. Ιδανικό για ναυτιλιακή χρήση σε ξύλινες επιφάνειες (σκάφη, κουπαστές, κτλ).</p>	
<b>Τεχνικά Δεδομένα</b>	<p>Απόχρωση Διάφανο                  Γυαλάδα Ματ -Γυαλιστερό                  Ειδικό Βάρος 0,92 kg/lit (EN ISO 2811)                  Θερμητική Καλυπτικότητα 10-12m<sup>2</sup>/lit                  VOC - ΠΟΕ Έτομο προς χρήση μέγιστο (+5% διαλυτή): 399 g/lit                  ΟΡΙΑ ΕΕ (2010): 400 g/lit                  ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ε-εσωτερικής/εξωτερικής χρήσης βερνίκια ξύλου για τελειώματα, τύπος Δ</p>	
<b>Χρόνοι Ξήρανσης (25°C)</b>	<p>Αφής 5-6 hrs                  Επαναβαφής 10-12 hrs                  Πλήρους σκλήρυνσης 72-96 hrs  <i>(Οι παραπάνω χρόνοι είναι ενδεικτικοί και εξαρτώνται από το ποσοστό αραίωσης, τη σχετική υγρασία και τη θερμοκρασία)</i></p>	
<b>Προετοιμασία Επιφανείας</b>	<p>Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι στεγνές, καθαρές χωρίς λάδια, σκόνες, χαλαρά ή σαθρά τμήματα. Τυχόν παλαιές επιστρώσεις βερνικιών θα πρέπει να απομακρύνονται με μηχανικά μέσα. Για συντήρηση του ξύλου συνιστάται εφαρμογή συντηρητικού-μυκητοκτόνου ξύλου (XYLOSOL EXTRA) πριν από την εφαρμογή του βερνικιού Yacht varnish.</p>	
<b>Τρόποι Εφαρμογής</b>	<p>Εφαρμόζεται σε 1 στρώση με πινέλο ή πιστόλι ύστερα από αραίωση 5% με διαλυτικό 601. Για να αποφευχθεί η πιθανότητα ξεφλουδίσματος ή σκασίματος, να μην εφαρμόζεται σε παχιά στρώση.</p> <p>Θερμοκρασία εφαρμογής 10°C-35°C                  Προτεινόμενοι διαλύτες 601                  Η επιλογή του κατάλληλου διαλυτικού εξαρτάται από τον τρόπο εφαρμογής, καθώς και τις συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας. Για την ορθή επιλογή παρακαλώ επικοινωνήστε με το αρμόδιο τμήμα της εταιρείας μας.</p> <p>Σχετική Υγρασία &lt; 70 %                  Υγρασία ξύλου &lt; 12 % σκληρό ξύλο                  &lt; 15 % μαλακό ξύλο</p> <p>Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με τους προτεινόμενους με διαλύτες. Πριν την εφαρμογή κάθε στρώσης, η προς βαφή επιφάνεια θα πρέπει να είναι εντελώς στεγνή και καθαρή.                  Μετά την εφαρμογή κάθε στρώσης, αυτή θα πρέπει να προστατευτεί από την υγρασία (πάνω από 70 %) και την βροχή για περίπου 48 ώρες μετά την εφαρμογή.</p>	
<b>Αποθήκευση</b>	<p>Έως 12 μήνες αναλόγως αποθήκευσης (ξηρό και δροσερό μέρος 5°C-30°C)</p>	
<b>Ασφάλεια Προφυλάξεις</b>	<p>Ανατρέξτε στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας. Διατίθεται κατόπιν αιτήσεως.</p>	

Το συγκεκριμένο φύλλο τεχνικών προδιαγραφών αντικαθιστά και ακυρώνει όλες τις προηγούμενες εκδόσεις. Οι πληροφορίες, οδηγίες, προτάσεις και τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο συγκεκριμένο φύλλο τεχνικών προδιαγραφών, ανταποκρίνονται στα αποτελέσματα και στην εμπειρία που προέκυψαν από δοκιμές σε ελεγχόμενες ή ειδικά διαμορφωμένες συνθήκες. Η ακρίβεια και καταλληλότητα αυτών των αποτελεσμάτων στις πραγματικές συνθήκες στις οποίες θα εφαρμοστεί το συγκεκριμένο προϊόν, πρέπει να καθοριστούν και εξαρτώνται αποκλειστικά και μόνο από τον αγοραστή ή/ και εφαρμοστή.