

# POLACRYL 330

## υδατοδιαλυτό βερνίκι ξύλου

- άοσμο, εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης
- με φίλτρα UV & φωτοσταθεροποιητές HALS
- ελαστικό και ανθεκτικό

Το POLACRYL 330 είναι υψηλής ποιότητας υδατοδιαλυτό γυαλιστερό βερνίκι ακρυλικής βάσης. Είναι άοσμο, ιδανικό προϊόν για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Δημιουργεί ένα όμορφο γυαλιστερό φινιρίσμα, αναδεικνύοντας τη φυσική ομορφιά του ξύλου. Εφαρμόζεται σε πόρτες, παράθυρα, κουφώματα, ξυλεπενδύσεις, πέργκολες και κάθε ξύλινη επιφάνεια. Είναι υδατοαπωθητικό, έχει μεγάλη ελαστικότητα και δεν ξεφλουδίζει, φουσκώνει ή σπάζει. Προσφέρει εξαιρετικές αντοχές στη χάραξη. Παρέχει ισχυρή προστασία από την καταστροφική δράση της υπερύδρους ακτινοβολίας, τη βροχή και την υγρασία.

<b>ΑΠΟΔΟΣΗ</b>	10±2m <sup>2</sup> /L
<b>ΥΦΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ</b>	HIGH GLOSS
<b>ΑΡΑΙΩΣΗ</b>	0-10% ΝΕΡΟ
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ</b>	1 ώρα*
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΝΑΒΑΦΗΣ</b>	3-4 ώρες*
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	1-3 στρώσεις
<b>ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>	ρολό, πινέλο και spray airless

\* Οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκύνονται κάτω από συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ	ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΥΜΠΟΛΥΜΕΡΕΣ	
<b>ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ</b>	ΔΙΑΦΑΝΟ	1.04 ±0.03gr/cm <sup>3</sup>
<b>ΣΤΕΡΕΑ κ.β.</b> (ISO 3251-03)		39.5±2 % *
<b>ΣΤΕΡΕΑ κ.ο</b> (ISO 3233-98)		37±3 % *
<b>ΙΩΔΕΣ</b> (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 65±5 *
<b>ΙΩΔΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b> (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 50±10 *
<b>pH</b>		8.4±0.3
<b>ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ Mandrel</b> (ISO 1519-02)		2mm
<b>ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΙΤΡΙΝΙΣΜΑΤΟΣ</b> (ASTM E 313-98)		≤ 15
<b>ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (60°)</b> (ISO 2813-99)		84±1 *
<b>ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (85°)</b> (ISO 2813-99)		55±3 *
<b>ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΑΧΟΣ ΞΗΡΟΥ ΦΙΛΜ</b>		100µm (±5µm) / 2 στρώσεις
<b>ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>		min 5°C-max 30°C

\*διαφοροποιείται ανάλογα την απόχρωση

\*\*ισχύει μόνο για το λευκό

### ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 2004/42/CE

Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν έτοιμο προς χρήση (κατ Α/ε: Εσωτερικής/εξωτερικής χρήσης βερνίκια και προϊόντα χρώσης ξύλου για τελειώματα): 130 g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά το μέγιστο 129 g/L ΠΟΕ.

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές από ρητίνες, ρετσίνι, λάδια, σαθρά παλαιά χρώματα, σκόνες και να έχουν λειανθεί με κατάλληλο γυαλόχαρτο.

### ► **Καινούργιες ξύλινες επιφάνειες:**

Εφαρμόζουμε 1-2 στρώσεις POLACRYL 321 για την προστασία από μύκητες και έντομα ή 1-2 στρώσεις POLACRYL 320 παράλληλα με τη φορά των νερών του ξύλου (όχι σταυρωτά). Εφαρμόζουμε 1-2 στρώσεις POLACRYL 330 στην επιθυμητή απόχρωση.

### ► **Παλιές βερνικωμένες επιφάνειες :**

Απομακρύνουμε τα υπολείμματα από το παλιό βερνίκι. Αν επιθυμούμε να διατηρήσουμε την ήδη βαμμένη απόχρωση του ξύλου, εφαρμόζουμε 1-2 στρώσεις άχρωμο POLACRYL 320 και 1-2 στρώσεις POLACRYL 330. Αν επιθυμούμε να αλλάξουμε απόχρωση στην ξύλινη επιφάνεια διαλέγουμε την ίδια απόχρωση στο POLACRYL 320 και POLACRYL 330 και εφαρμόζουμε.

## ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΞΥΛΟ

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Αναδεύουμε καλά πριν τη χρήση.
- Πριν την εφαρμογή οι επιφάνειες λειαίνονται με κατάλληλο γυαλόχαρτο.
- Για να αποφύγετε φουσκάλες κατά την εφαρμογή, εκτελέστε την εργασία στη σκιά όσο είναι δυνατόν.
- Μην εφαρμόζετε όταν η θερμοκρασία στον αέρα και στην επιφάνεια είναι κάτω από 10°C και όταν τα επίπεδα της σχετικής υγρασίας είναι πάνω από 80%.
- Η τελική απόχρωση εξαρτάται από το φυσικό χρώμα και την απορροφητικότητα του ξύλου, καθώς και από τον αριθμό στρώσεων του POLACRYL 330.

## ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Για τελείωμα χαμηλότερης γυαλάδας χρησιμοποιείστε το POLACRYL 331 (σατινέ).
- Η παραγωγή αποχρώσεων γίνεται αποκλειστικά μέσω του συστήματος COLORTOUCH και με προσθήκη των ειδικών χρωστικών COLORTOUCH COLORANTS.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- Διατίθεται σε Διάφανο σε συσκευασίες των 750ml και 2.5L.
- Χρωματίζεται με το σύστημα χρωματισμού COLOR TOUCH σε δεκάδες αποχρώσεις. Για τη διασφάλιση της

ποιότητας του προϊόντος απαιτείται να χρωματίζεται η αντίστοιχη Βάση που επιλέγεται από το σύστημα ανάμειξης της D.G.K. Pellachrom.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

2 έτη εφόσον τα δοχεία παραμείνουν κλειστά και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Μετά το άνοιγμα του δοχείου, το προϊόν μπορεί να διατηρηθεί αν το δοχείο σφραγιστεί καλά και αποθηκευτεί σε κλειστό χώρο σε θερμοκρασία 5-30°C. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό. Προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ / ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο με το χρώμα. Μετά τη χρήση στραγγίξτε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και τα καθαρίζετε αμέσως με ζεστό νερό και σαπουνάδα. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Χειρίζεστε τα κενά δοχεία και το υλικό με προσοχή και το υπόλοιπο του δοχείου μην το αδειάζετε στην αποχέτευση. Πρέπει να εφαρμόζονται αυστηρά οι τοπικοί, περιφερειακοί και εθνικοί κανονισμοί και νόμοι για τη διαχείριση υλικού & κενών συσκευασιών.

## ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευθείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet, SDS) αυτού του προϊόντος.

