

# AQUAVIT PU ECO

## Οικολογική και αντιμικροβιακή ριπολίνη νερού πολουρεθάνης για εσωτερική και εξωτερική χρήση

Πολουρεθανικό ακρυλικό οικολογικό αντιμικροβιακό βερνικόχρωμα νερού κατάλληλο για εσωτερικές αλλά και εξωτερικές από ξύλο, μέταλλο, σοβά, γυαλί, PVC, αλουμίνιο, γαλβανισμένες, κ.λπ. Πιστοποιημένο σύμφωνα με τα κριτήρια του Συμβουλίου Απονομής Οικολογικού Σήματος της Ε.Ε., σύμφωνα με το πρότυπο EN 71-3 για τη μη μετανάστευση βαρέων μετάλλων από παιδικά παιχνίδια και αντικείμενα και από τον κορυφαίο οργανισμό Industrial Microbiological Services Ltd (IMSL, UK) για τις αντιβακτηριακές του ιδιοτητες, σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο ISO 22196 (Certificate No: 1029224.1).

Το Aquavit Eco λόγω της ειδικής του σύστασης αποτρέπει την ανάπτυξη μικροβίων στον υμένα του χρώματος. Μειώνει 99,99% τα παθογόνα βακτήρια (όπως E.coli και Staphylococcus aureus) συμβάλλοντας στην καθαριότητα κι ανθεκτικότητα

των βαμμένων επιφανειών. Είναι ιδανικό για χώρους όπως παιδικά δωμάτια, νοσοκομεία, μαιευτήρια, χειρουργεία, ιατρεία, σχολεία, παιδικοί σταθμοί, γυμναστήρια, αποθήκες τροφίμων, ξενοδοχεία κ.α. Κατατάσσεται στην ανώτερη κατηγορία A+ ως προς την ποιότητα αέρα εσωτερικών χώρων. Είναι χαμηλής οσμής κατά την εφαρμογή του διότι δεν περιέχει αμμωνία ή άλλες επικίνδυνες ουσίες, όπως αρωματικούς υδρογονάνθρακες, ελεύθερη φορμαλδεΐδη, βαρέα μέταλλα ή αλκυλοφαινολαιθοξυλικές ενώσεις. Εφαρμόζεται εύκολα, απλώνει ομοιόμορφα, χωρίς να αφήνει βενιές και ματίσεις. Έχει εξαιρετική λευκότητα, μεγάλη καλυπτικότητα, εξαιρετική αντοχή στο συχνό πλύσιμο και άριστη πρόσφυση ακόμα και σε επιφάνειες βαμμένες με αλκυδικό χρώμα (λαδομογοιά).



Οικολογικό χρώμα



Ποιότητα αέρα εσωτερικών χώρων



Αντιμικροβιακό χρώμα



Χρώμα κατάλληλο για παιδικά παιχνίδια



Σύστημα αξιολόγησης «πράσινων κτιρίων»

### Πλεονεκτήματα:

- Ενισχυμένη με UV φίλτρα για τη μέγιστη αντοχή στην εξωτερική χρήση
- Με πολουρεθάνη για βέλτιστη σχέση σκληρότητας και ελαστικότητας
- Αντιμικροβιακό με αντιβακτηριακές ιδιότητες
- Κατηγορία A+ στην ποιότητα αέρα εσωτερικών χώρων

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

#### Ιξώδες

95 ± 10 KU (ASTM D 562, 25° C)

#### Πυκνότητα

1,27 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) για το λευκό



#### Στιλπνότητα

- Στις 60° (ISO 2813):
- < 5 μονάδες (ματ)
- 20-40 μονάδες (σατινέ)
- > 75 μονάδες (γυαλιστερό)

### ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ

Ματ	Σατινέ	Γυαλιστερό
✓	✓	✓

### ΑΡΑΙΩΣΗ



Με νερό  
5-15%

### ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

# 4500+

Λευκό και χιλιάδες αποχρώσεις μέσω του συστήματος Δημιουργίας Αποχρώσεων **Vitex Coloring**



### ΑΠΟΔΟΣΗ



Για μία στρώση  
12-15 m<sup>2</sup>/L



Για δύο στρώσεις  
6-8 m<sup>2</sup>/L

### ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ



Στην αφή  
1-2 h

Επαναβαφή  
6-8 h

### ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΒΕΝΤΑΛΙΕΣ



### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό (Gloss, Satin, Mat)	750 mL	2.5 L
Βάσεις (Gloss, Satin, Mat)	750 mL	2.25 L



## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εξωτερικές ή εσωτερικές νέες ξύλινες και μεταλλικές επιφάνειες ή παλιές βαμμένες επιφάνειες με χρώματα νερού ή βερνικοχρώματα διαλύτου (όπως πόρτες, παράθυρα, ντουλάπια κ.ά.).

Κατάλληλο και για εσωτερικούς τοίχους (σε satin ή gloss φινίρισμα)

### ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ



**Οι επιφάνειες πρέπει** να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς λάδια ή σκουριές και να έχουν λειανθεί. **Οι ξύλινες επιφάνειες**, μετά την κατάλληλη προεργασία (πέραςμα με συντηρητικό ξύλου Diaxyl Extra Νερού, στοκάρισμα, σπατουλάρισμα με Acrylic Putty και λείανση), ασαρώνονται με Velatura Eco. Στη συνέχεια, τρίβεται η επιφάνεια με κατάλληλο γυαλόχαρτο και απομακρύνεται η σκόνη.



**Καινούργιες επιφάνειες** από σοβά, μπετόν, τούβλα, γυψοσανίδες, κ.λπ., καθώς και σπατουλαρισμένες επιφάνειες ασαρώνονται με Acrylan Unco Eco.

**Επιφάνειες Λερωμένες** από νικοτίνη, καπνά, μαρκαδόρους, καφέδες και άλλα είδη λεκέδων ασαρώνονται με Blanco Eco.



**Οι μεταλλικές επιφάνειες** ασαρώνονται με αντισκωριακό αστάρι (Anti-Rust Primer, Mivio Primer ή Αστάρι Μετάλλων). Οι μεταλλικές γυαλιστερές επιφάνειες (γαλβανισμένες, αλουμινίου, κ.λπ.) ασαρώνονται με Velatura Eco.



### ΒΗΜΑΤΑ

1

Αραιώνουμε με νερό 5-10% (πινέλο/ρολό) ή 10-15% (πιστόλι airless) και αναδεύουμε καλά πριν την χρήση.

2

Εφαρμόζουμε την πρώτη στρώση με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

3

Επαναβάφουμε μετά από 6-8 ώρες.

### TIPS

- Εφαρμογή στους 5-35°C και <80% RH.
- Το προϊόν πρέπει να χρωματίζεται αποκλειστικά με το σύστημα χρωματισμού Vitex Coloring στην προτεινόμενη βάση χρωματισμού.
- Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό.
- Επιφάνειες βαμμένες με Aquaniv PU Eco πλένονται χρησιμοποιώντας μαλακό σφουγγάρι με νερό και σε περίπτωση

επίμονων λεκέδων με απαλό, άχρωμο απορρυπαντικό, μετά την πάροδο τουλάχιστον τριών εβδομάδων από τη βαφή τους.

- Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε.
- Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Μετά την εφαρμογή του χρώματος, σφραγίστε καλά το δοχείο και αποθηκεύστε το για μελλοντική

χρήση.

- Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

- Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους λόγους για τους οποίους απονεμήθηκε το οικολογικό σήμα σε αυτό το προϊόν διατίθενται στο δικτυακό τόπο: <http://www.ecolabel.eu>

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)



“Εσωτερικών /Εξωτερικών διακοσμήσεων και επενδύσεων από ξύλο και μέταλλο”  
Οριακή τιμή **130 g/L**.  
Μέγιστη περιεκτικότητα προϊόντος **<80 g/L**  
ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση)

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ



Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, παρέχεται Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας εφόσον ζητηθεί.  
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ



**5°C-38°C**

Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία.

Τα άνω τεχνικά δεδομένα, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Ωστόσο ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιοσδήποτε ζημιάς ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση.

**210.5589.400**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ - ΕΛΛΑΔΑ

