



## ΒΕΡΝΙΚΟΧΡΩΜΑ ALL IN ONE

ειδικής σύνθεσης υδατοδιάλυτο ακρυλικό βερνκόχρωμα για ξύλο, μέταλλο και PVC

Σελίδες: 3

113091.01.2018



### Περιγραφή

Υψηλής ποιότητας και ειδικής σύνθεσης υδατοδιάλυτο ακρυλικό βερνκόχρωμα. Εμφανίζει εξαιρετική πρόσφυση στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες και υψηλή προστασία από την υγρασία.

### Σκοπός Χρήσης

Ιδανικό για την προστασία και την διακόσμηση επιφανειών από ξύλο, μέταλλο και pvc . Δεν απαιτεί κάποιο αστάρι πριν από τη χρήση του καθώς το υλικό αναπτύσσει πολύ καλή πρόσφυση στις επιφάνειες αυτές και συγχρόνως εμφανίζει καλές αντισκωριακές ιδιότητες.

### Χαρακτηριστικά Προϊόντος

Νέας τεχνολογίας υδροφοβικές υδατοδιάλυτες ρητίνες.

Υψηλή πρόσφυση

Υψηλή αντοχή στην υγρασία

Μεγάλη αντοχή σε εξωτερικές καιρικές συνθήκες

Αντισκωριακή προστασία

Δεν απαιτείται η χρήση ειδικού ασταριού

**Συσκευασία:**  
0.5lt / 2.5lt



**Βάσεις:**  
—



Αναδεύστε  
καλά πριν τη  
χρήση



**Απόδοση:**  
12 - 14 m<sup>2</sup>/lt



**Χρόνος  
Στεγνώματος:**  
1/2 - 1h



**Εφαρμογή:**  
Με ρολίδο



**Εφαρμογή:**  
Με πινέλο



### Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό, μαύρο και κυπαρισσί.

### Πάχος φιλμ και απόδοση

12 - 14 m<sup>2</sup>/lt και ανά επίστρωση .( Η απόδοση ενδέχεται να παρουσιάζει αποκλίσεις ανάλογα με τον τρόπο βαφής καθώς και την απορροφητικότητα της επιφάνειας.)

## Προτεινόμενα συστήματα βαφής

Νέες Επιφάνειες	Προϊόν	Επιστρώσεις
Αστάρι	Χρησιμοποιείται το ίδιο το υλικό	1 επίστρωση με αραιώση από 15 έως 20% κατ' όγκο με νερό
Τελική Επίστρωση	Χρησιμοποιείται το ίδιο το υλικό	2 επιστρώσεις με αραιώση από 10 έως 15 % κατ' όγκο με νερό .
Παλιές Επιφάνειες	●	●
Αστάρι	Χρησιμοποιείται το ίδιο το υλικό	1 επίστρωση με αραιώση από 15 έως 20 % κατ' όγκο με νερό .
Τελική Επίστρωση	Χρησιμοποιείται το ίδιο το υλικό	2 επιστρώσεις με αραιώση από 10 έως 15 % κατ' όγκο με νερό .

**Συσκευασία:**

0.5lt / 2.5lt



**Βάσεις:**



Αναδεύστε καλά πριν τη χρήση



**Απόδοση:**

12 - 14 m<sup>2</sup>/lt



**Χρόνος Στεγνώματος:**

1/2 - 1h



**Εφαρμογή:**

Με ρολό



**Εφαρμογή:**

Με πινέλο



## Συνθήκες εφαρμογής

Η εφαρμογή πραγματοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 12°C έως 30°C και μέγιστη σχετική υγρασία 75%.

## Οδηγίες Εφαρμογής

Εφαρμόζεται με ρολό ή πινέλο, σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 12°C έως 30°C και μέγιστη σχετική υγρασία έως 75%. Μην εφαρμόζεται σε υγρές επιφάνειες ή όταν υπάρχει πιθανότητα βροχής τις επόμενες 48 ώρες. Αναδεύετε καλά το περιεχόμενο του δοχείου. Στην συνέχεια αραιώνετε το υλικό με την επιθυμητή ποσότητα νερού. Αφήνετε σε ηρεμία για 5 λεπτά. Αμέσως μετά μπορεί να χρησιμοποιηθεί το υλικό.

## Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι στεγνές και απαλλαγμένες από λάδια, λίπη, ξένες και σαθρές ύλες. Σε παλιές επιφάνειες καθαρίζουμε καλά από ξένες ύλες με μηχανικά και χημικά μέσα (γυαλόχαρτο, τριβείο, ειδικά καθαριστικά κλπ).

Σε περίπτωση νέων μεταλλικών επιφανειών πρέπει να προηγείται καλός καθαρισμός με χημικά μέσα (διαλύτες ή ειδικά καθαριστικά) και μετά το πλήρες στέγνωμα να ακολουθεί η βαφή.

Το υλικό μετά την πλήρη σκλήρυνση εξασφαλίζει υψηλή πρόσφυση και μεγάλη προστασία από την υγρασία. Παρόλα αυτά όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί σε επιφάνειες με υψηλή ποσοστά υγρασίας όπως παραθαλάσσιες περιοχές καλό θα ήταν να χρησιμοποιηθεί πρώτα ένα ισχυρό αντισκωριακό αστάρι και μετά 3 επιστρώσεις από το υλικό.

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ειδικό Βάρος:	1,30 ± 0.02 gr/cm <sup>3</sup> ( ISO 2811)
Ιξώδες:	στους 25°C (ASTM D562)
pH:	7.5 - 8.5
Στιλνότητα:	10 - 15 units στις 60°
Στέγνωμα:	Επιφανειακά από 1/2 έως 1 ώρα αναλόγως των καιρικών συνθηκών. Σε βάθος μετά από τουλάχιστον 24 ώρες (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία). Οι πλήρεις αντοχές του υλικού αναπτύσσονται μετά από τουλάχιστον 3 ημέρες.
Επαναβαφή:	Μετά την πάροδο 8 ωρών
Απόδοση:	12 - 14m <sup>2</sup> /lt ανάλογα με το είδος της επιφάνειας και τον τρόπο εφαρμογής.
Διαλύτης:	Νερό
Αραίωση:	Αραιώνεται με νερό σε ποσοστό 15-20 % κατ' όγκο αν πρόκειται για την πρώτη επιστρωση (σαν αστάρι ) και σε ποσοστό 10 έως 15 % κατ' όγκο αν πρόκειται για τελικές επιστρώσεις.

Συσκευασία:

0.5lt / 2.5lt



Βάσεις:



Αναδέυστε  
καλά πριν τη  
χρήση



Απόδοση:

12 - 14 m<sup>2</sup>/lt



Χρόνος  
Στεγνώματος:

1/2 - 1h



Εφαρμογή:  
Με ρολί



Εφαρμογή:  
Με πινέλο



## ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία θ , ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 140 gr/lt, Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 100gr/lt (έτοιμο προς χρήση).

## Αποθήκευση

Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά και προστατέψτε από τον παγετό. Για μακροχρόνια αποθήκευση το προϊόν είναι καλύτερα να φυλάσσεται σε κλειστούς χώρους, προκειμένου να αποφεύγεται η έκθεση του σε πολύ χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες καθώς και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας. Αποθηκεύστε μακριά από παδιά και τρόφιμα.

## Οδηγίες προφύλαξης - Αποτροπή περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Καθαρίστε τα εργαλεία με σαπούνι και νερό. Μην απορρίψετε τα εκπιλήματα και τα περισεύματα των χρωμάτων στον νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμμάτων. Κενά δοχεία με υπολείμματα χρώματος θα πρέπει να αντιμετωπίζονται με τον ίδιο τρόπο και να διατίθενται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με την διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.

Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο φορέα

ανάκτησης και διάθεσης αποβλήτων. Φορέστε προστατευτικά γάντια και πανοραμικά γυαλιά.

Μην τρώτε, ούτε να πίνετε κάτι, κατά τον χρόνο χειρισμού.

Να πλένετε τα χέρια σας με τα κατάλληλα προϊόντα καθαρισμού.

Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 14001 και EMAS. Οι παραγωγοί δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιές ή φθορές προκλήθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Σελίδα 3 από 3

**BERLING A.B.E.E.**  
**Βιομηχανία Χρωμάτων**

Οινόφυτα Βοιωτίας Τ.Κ. 32011,  
τηλ.: +30 22620 31633, fax.: +30 22620 31293  
www.berling.gr / info@berling.gr Γραμμή Εξυπηρέτησης Πελατών 801 11 62222



Το χρώμα έχει Όνομα!