



## MAGNETIC PAINT

Χρώμα Νερού για Δημιουργία  
Μαγνητικής Επιφανείας



V02, 06.2020

Συσκευασία: 0.375lt | 0.75lt

### Περιγραφή

Υδατοδιάλυτο χρώμα ειδικής σύνθεσης βασισμένο σε ακρυλικές ρητίνες, κατάλληλο για την δημιουργία επιφανειών στις οποίες αναπτύσσουν πρόσφυση μαγνητικά αντικείμενα. Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς χώρους, σε νέες ή ήδη βαμμένες επιφάνειες όπως τοίχος, MDF, κόντρα πλακέ, τσιμέντο, μπετόν, γυψοσανίδα, μετά από την κατάλληλη προετοιμασία τους.

### Σκοπός Χρήσης

Βαφή διάφορων επιφανειών για την επίτευξη διακοσμητικής επιφάνειας πρόσφυσης μαγνητικών αντικειμένων.

### Αποχρώσεις

Διατίθεται σε μαύρο.

Η μαγνητική επιφάνεια μπορεί να επαναβαφεί σε οποιαδήποτε απόχρωση της αρεσκείας σας διατηρώντας τη μαγνητική της ιδιότητα. Βλέπε οδηγίες επαναβαφής.

### Απόδοση

8 - 11m<sup>2</sup>/lt, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και τον τρόπο βαφής.

## Προτεινόμενα συστήματα βαφής

### Νέες επιφάνειες

Στάδιο	Περιγραφή	Επιστρώσεις
Προετοιμασία	Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σαθρές ύλες, λίπη, μούχλα κλπ.	.
Αστάρι	Χρησιμοποιήστε κατάλληλο αστάρι για την κάθε επιφάνεια σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.	1 επίστρωση
Τελική Επίστρωση	Magnetic Paint	3 επιστρώσεις.

### Παλιές βαμμένες επιφάνειες

Στάδιο	Περιγραφή	Επιστρώσεις
Προετοιμασία	Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σαθρές ύλες, λίπη, μούχλα κλπ  Για επιφάνειες ήδη βαμμένες με βερνικοχρώματα νερού ή διαλύτου απαιτείται τρίψιμο και καθάρισμα πρώτα με μηχανικά μέσα. (γυαλόχαρτο, τριβείο κλπ.)	.
Αστάρι	Αν υπάρχει κιμωλίαση ή σαθρότητα σε επιφάνειες βαμμένες με υδατοδιαλυτά πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα σταθεροποιήστε την επιφάνεια με αστάρι σταθεροποίησης Nature Aquafix.  Σε περίπτωση βερνικοχρωμάτων μετά την προετοιμασία που περιγράφηκε δεν απαιτείται αστάρωμα.	1 επίστρωση
Τελική Επίστρωση	Magnetic Paint	3 επιστρώσεις.

### Συνθήκες Εφαρμογής

Η εφαρμογή πραγματοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 10°C έως 35°C και μέγιστη σχετική υγρασία 80%.

### Οδηγίες Εφαρμογής

Εφαρμόζεται με ρολό ή πινέλο. Αναδεύστε καλά το περιεχόμενο του δοχείου πριν και μετά την αραίωση αλλά και κατά την διάρκεια της εφαρμογής ανά τακτά χρονικά διαστήματα. Μην χρησιμοποιείτε περισσότερο νερό από ότι προτείνεται για την αραίωση του γιατί μειώνεται το μαγνητικό εφέ. Προσπαθήστε να το απλώσετε όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα με το εργαλείο βαφής έτσι ώστε να έχουμε καλύτερα αποτελέσματα πρόσφυσης των μαγνητικών αντικειμένων.

Η πλήρης σκλήρυνση και οι ιδιότητες του προϊόντος επιτυγχάνονται μετά την πάροδο τουλάχιστον 24 ωρών. Αν είναι επιθυμητό, η επιφάνεια με το Magnetic Paint μπορεί να επαναβαφεί με κοινά πλαστικά ή ακρυλικά χρώματα μετά την πάροδο 24 ωρών. Πολλές επιστρώσεις ή επιστρώσεις με μεγάλο πάχος του τελικού χρώματος μπορεί να μειώσουν το μαγνητικό αποτέλεσμα. Σε περίπτωση επαναβαφής με άλλο χρώμα και προκειμένου να διατηρηθούν οι μαγνητικές ιδιότητες του προϊόντος συνιστάται να γίνουν 3 ή και περισσότερες επιστρώσεις από το Magnetic Paint και 2 επιστρώσεις από το τελικό χρώμα

<b>Πυκνότητα</b>	2,21 ± 0,03gr/cm <sup>3</sup> (ISO 2811).
<b>Ιξώδες</b>	Θιξοτροπικό.
<b>pH</b>	7-8
<b>Αραίωση</b>	Με νερό σε ποσοστό 15 έως 20 % κατ' όγκο. Αναδεύστε το δοχείο καλά πριν και μετά την αραίωση και κατά την διάρκεια της εφαρμογής του σε τακτά χρονικά διαστήματα.
<b>Απόδοση</b>	8 – 11m <sup>2</sup> /lt, ανά επίστρωση, αναλόγως του τρόπου εφαρμογής και της απορροφητικότητας της επιφάνειας.
<b>Χρόνος στεγνώματος</b>	Επιφανειακά σε 1 έως 2 ώρες αναλόγως των καιρικών συνθηκών. Σε βάθος μετά από 4 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).
<b>Επαναβαφή</b>	Μετά την πάροδο 4 ωρών, αναλόγως των καιρικών συνθηκών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

**ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ**

ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία Ιβ, επιχρίσματα διακοσμητικών εφέ, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 200gr/lt, Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 10gr/lt (έτοιμο προς χρήση).

**Αποθήκευση**

Να αποθηκεύεται το προϊόν σε κλειστούς χώρους, ώστε να αποφεύγεται η έκθεση του σε υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας. Αποφεύγετε τις πηγές θερμότητας, ακτινοβολίας, στατικού ηλεκτρισμού και την αποθήκευση κοντά σε τρόφιμα. Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά. Αναδεύστε πολύ καλά μετά από μεγάλο χρόνο αποθήκευσης. Μετά το άνοιγμα του δοχείου χρησιμοποιήστε το προϊόν σε σύντομο χρονικό διάστημα. Κλείστε ξανά καλά το δοχείο.

**Οδηγίες προφύλαξης - Αποτροπή περιβαλλοντικών επιπτώσεων**

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.

Καθαρίστε τα εργαλεία με σαπούνι και νερό. Μην απορρίπτετε τα εκπλύματα και τα περισσεύματα των χρωμάτων στον νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμμάτων. Τα κενά δοχεία και τα υπολείμματα χρώματος πρέπει να καταστρέφονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με την διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.

Μακριά από παιδιά. Διαβάστε πάντα την ετικέτα πριν την χρήση.

Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

*Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους 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, OHSAS 18001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγοί δε 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.*

**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!*