



<b>Συσκευασία</b>	0,75 Lt	3 Lt	9 Lt
<b>Βάσεις</b>	—	—	—
<b>Matt</b>			Gloss

### Περιγραφή

Διαφάνες, υδατοδιάλυτο ακρυλικό αστάρι νανοτεχνολογίας, φιλικό προς το περιβάλλον, για εσωτερική και εξωτερική χρήση, με σκοπό τη μείωση της απορροφητικότητας της προς βαφή επιφάνειας, τη στερέωση των προβληματικών επιφανειών (βαμμένων με ασβέστη, κόλλα) και την αύξηση της πρόσφυσης των υπερκείμενων υδατοδιαλυτών πλαστικών χρωμάτων και μονωτικών. Υπερέχει όλων των παραδοσιακών ασταριών ως προς τη φιλικότητά του στο περιβάλλον και την απουσία διαλυτικών

### Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Μεγάλη διεισδυτικότητα στην προς βαφή επιφάνεια.
- Υψηλή απόδοση.
- Πολύ καλή πρόσφυση.
- Ευκολία στην εφαρμογή.
- Σχεδόν άοσμο.
- Χαμηλή περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων.
- Εναρμονισμένο με την οδηγία 2004/42/EK.

### Οδηγίες Εφαρμογής

Αραιώστε με νερό σε αναλογία 1:1 και στη συνέχεια αναδεύστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση.

### Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς βαφή επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από τυχόν σκόνες, λίπη, άλατα και παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα. Τυχόν τρύπες, σκασίματα ή ανομοιομορφίες του τοίχου πρέπει προηγουμένως να στοκάρονται με Ακρυλικό Στόκο ή Στόκο Σπατουλαρίσματος Δύο Συστατικών της Berling. Εφαρμόστε το προϊόν με πινέλο ή ρολλό μετά από την κατάλληλη αραίωση. Η εφαρμογή πραγματοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 5°C έως 35°C και μέγιστη σχετική υγρασία 70%.

### Νέες επιφάνειες

Για νέες επιφάνειες το Aquafix αραιώνεται 100% με νερό και στη συνέχεια εφαρμόζεται μία επίστρωση στην επιφάνεια που θέλουμε να ασταρώσουμε. Κατόπιν γίνεται έλεγχος αν μειώθηκε η απορροφητικότητα της επιφάνειας. Σε περιπτώσεις υποστρωμάτων με μεγάλη απορροφητικότητα ενδέχεται να απαιτείται και δεύτερη επίστρωση. Μετά εφαρμόζονται στην επιφάνεια δύο επιστρώσεις πλαστικό ή ακρυλικό χρώμα ακολουθώντας τους χρόνους στεγνώματος και επαναβαφής.

### Παλαιές επιφάνειες

Στην περίπτωση ήδη βαμμένων ή στοκαρισμένων επιφανειών ή σε επιφάνειες που έχουν υποστεί κιμωλίαση, έχουν ξεφλουδίσει τα παλαιά χρώματα ή είναι καλυμμένες με ασβέστη απαιτείται τρίψιμο αυτών με σιλερόχαρτο. Στη συνέχεια στις επιφάνειες εφαρμόζεται μία επίστρωση αστάρι Aquafix της Berling αραιωμένο 1:1 με νερό. Κατόπιν γίνεται έλεγχος αν μειώθηκε η απορροφητικότητα της επιφάνειας. Σε περιπτώσεις υποστρωμάτων που έχουν υποστεί μεγάλη κιμωλίαση ενδέχεται να απαιτείται και δεύτερη επίστρωση. Στη συνέχεια εφαρμόζονται στην επιφάνεια δύο επιστρώσεις πλαστικό ή ακρυλικό χρώμα ακολουθώντας τους χρόνους στεγνώματος και επαναβαφής.

**Μετά τη χρήση το εναπομένον χρώμα απομακρύνεται από τα εργαλεία βαφής και στη συνέχεια καθαρίζονται με σαπούνι και νερό. Τα εκπλύματα διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς.**

## Τεχνικές Προδιαγραφές

**Φορέας:** Συμπολυμερείς διασπορές ακρυλικών εστέρων (πολύ μικρής κοκκομετρίας μικυλίου).

**Π.Ο.Ε.:** 10gr/lit (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

**Στερεά:** 24% ± 1.

**Ειδικό βάρος:** 1,01 ± 0,02gr/cm<sup>3</sup> (ISO 2811).

**Ιξώδες:** 14 - 18 sec, 25°C (Flow cup 4 DIN 53211).

**pH:** 8,3 ± 0,2.

**Απόδοση:** 5 - 8m<sup>2</sup>/lt, ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

**Διαλύτης:** Νερό.

**Αραίωση:** Αραιώνεται με νερό σε ποσοστό 100% κατ' όγκο.

**Εφαρμογή:** Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολλό.

**Χρόνος στεγνώματος:** Επιφανειακά μετά από 6 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

**Επαναβαφή:** Μετά την πάροδο 8 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία). Συνήθως δεν απαιτείται επαναβαφή.

### Επισημάνσεις - Αποτροπή Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο και δεν απαιτούνται προειδοποιητικά μέτρα ασφαλείας. Τα κενά δοχεία και τα υπολείμματα χρώματος πρέπει να καταστρέφονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς. Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

### Προτεινόμενος εξοπλισμός ατομικής προστασίας

Η χρήση του προϊόντος δεν απαιτεί ειδικά προστατευτικά μέσα. Φροντίστε για καλό αερισμό του χώρου εργασίας, φορέστε προστατευτικά γυαλιά και γάντια.

### 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 έκθεσή του σε πολύ χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες καθώς και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.

### Μεταφορά

Δεν θεωρείται επικίνδυνο κατά την οδική μεταφορά σύμφωνα με τον κανονισμό ADR.

### ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία η, Συνδετικά αστάρια, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 30gr/lit,

Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 10gr/lit (έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Η ποιότητα των προϊόντων μας διασφαλίζεται από τα λειτουργικά συστήματα ISO 9001 & ISO 14001 που εφαρμόζει η εταιρεία. Οι παραπάνω πληροφορίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Παρόλα αυτά ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία δεν φέρνει καμία ευθύνη για ζημιές που μπορεί να προκληθούν από λάθος εφαρμογή του προϊόντος ή μη ακολουθώντας τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση. Για οποιοδήποτε διευκρινήσεις επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα.

### BERLING A.B.E.E. Βιομηχανία Χρωμάτων

Οινόφυτα Βοιωτίας, Τ.Κ. 32011,  
τηλ.: +30 22620 31663, fax.: +30 22620 31293  
[www.berling.gr](http://www.berling.gr) / [info@berling.gr](mailto:info@berling.gr) / Γραμμή Εξυπηρέτησης **801 11 62222**



*Το χρώμα έχει Όνομα!*