

## Betofix® Waterstop

Ανθεκτική βαφή ακρυλικών ρητινών με αντοχή σε αρνητικές πιέσεις

### Περιγραφή

Ανθεκτική βαφή ακρυλικών ρητινών, με αντοχή σε αρνητικές πιέσεις, για την προστασία υγρών επιφανειών



### Πεδία εφαρμογής

Υγρές επιφάνειες τοίχων από σκυρόδεμα ή σοβά σε υπόγεια, κλιματιζόμενους χώρους με υψηλά επίπεδα υγρασίας κ.ά.

### Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Ιδιαίτερα ανθεκτικό σε αρνητικές πιέσεις
- Εύκολη εφαρμογή χωρίς να απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία της επιφάνειας
- Παρέχει ομοιόμορφη και σταθερή εμφάνιση, χωρίς να κιτρινίζει
- Πολύ καλή πρόσφυση ακόμα και σε πορώδη ή αλκαλικά υποστρώματα
- Υψηλή αντοχή στο συχνό πλύσιμο με απορρυπαντικά

### Συσκευασία

5kg και 1kg

### Απόχρωση

ΛΕΥΚΟ

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα (EN ISO 2811-1)	1,42kg/L ( $\pm 0,1$ )
---------------------------	------------------------

Κατανάλωση: 500gr/m<sup>2</sup> για δύο στρώσεις

### Συνθήκες εφαρμογής

Υγρασία υποστρώματος	<8%
Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία (RH)	<70%
Θερμοκρασία ατμόσφαιρας & υποστρώματος	από +5°C έως +35°C

### Λεπτομέρειες ωρίμανσης

Χρόνος στεγνώματος (+25°C, RH 50%)	4-5 ώρες
Χρόνος επαναβαφής (+25°C, RH 50%)	24 ώρες

\* Οι παραπάνω χρόνοι επιμηκύνονται από χαμηλές θερμοκρασίες και υψηλή υγρασία κατά την εφαρμογή ή/και το στέγνωμα, ενώ ελαττώνονται από υψηλές θερμοκρασίες

## Τρόπος εφαρμογής

### Προετοιμασία υποστρώματος

Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή, καθαρή, στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνη, λάδια, λίπη και σαθρά υλικά. Τυχόν σαθρά υλικά και παλιότερες επικαλύψεις πρέπει να απομακρύνονται προσεκτικά με κατάλληλο μηχανικό ή χημικό τρόπο. Ανάλογα με το υπόστρωμα, ενδέχεται να απαιτηθεί κατάλληλη μηχανική προεργασία, προκειμένου να εξομαλυνθούν οι ανωμαλίες, να ανοιχθούν οι πόροι και να δημιουργηθούν οι βέλτιστες συνθήκες πρόσφυσης. Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι επαρκώς λείες, επίπεδες και συνεχείς (δηλ. χωρίς οπές, ρωγμές, κτλ.). Στην αντίθετη περίπτωση, θα πρέπει να επισκευάζονται με κατάλληλα επισκευαστικά υλικά.

### Εφαρμογή

Μετά την κατάλληλη προετοιμασία της επιφάνειας, το **Betofix® Waterstop** εφαρμόζεται, αφού αναδευτεί καλά, σε δύο τουλάχιστον στρώσεις, αραιωμένο 10-15% με το διαλυτικό **Neotex® 1080**. Η εφαρμογή πραγματοποιείται με πινέλο ή ρολό.

## Ιδιαίτερες συστάσεις

Σε περίπτωση μεγάλης αρνητικής πίεσης υδάτων, προτείνεται πριν την εφαρμογή του **Betofix® Waterstop** να εφαρμοστεί κατάλληλο τσιμεντοειδές στεγανωτικό σύστημα (π.χ. **Neopress® + Revinex®**) με ταυτόχρονη δημιουργία στομίων ανακούφισης. Μετά το κλείσιμο των στομίων ανακούφισης, ακολουθεί η εφαρμογή του **Betofix® Waterstop**.

Αποχρώσεις	Λευκό
Συσκευασία	5kg και 1kg σε μεταλλικά δοχεία
Καθαρισμός εργαλείων – Αφαίρεση κηλίδων	Αμέσως μετά τη χρήση με διαλυτικό <b>Neotex® 1080</b> ή <b>Neotex® 1111</b> . Σε περίπτωση κηλίδων που έχουν σκληρύνει, με μηχανικά μέσα
Πτητικές οργανικές ενώσεις (Π.Ο.Ε.)	Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Directive 2004/42/CE) για αυτό το προϊόν κατηγορίας ΑθΔ: 500g/l (Όριο 1.1.2010) - Περιεκτικότητα Π.Ο.Ε. για το έτοιμο προς χρήση προϊόν: <500g/l
Χρόνος αποθήκευσης	2 έτη, αποθηκευμένο στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, προστατευμένο από την ηλιακή ακτινοβολία, την υγρασία και τον παγετό.

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στη χρήση και εφαρμογή, προσφέρονται σαν εξυπηρέτηση στους μελετητές και κατασκευαστές με την έννοια της διευκόλυνσης εξεύρεσης πιθανών λύσεων και βασίζονται στην πείρα και τις γνώσεις της NEOTEX® Α.Ε.Β.Ε. Όμως η NEOTEX® Α.Ε.Β.Ε. ως προμηθευτής δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως δε φέρει ευθύνη ως προς το αποτέλεσμα. Λόγω της εξέλιξης των γνώσεων και των τεχνικών, είναι στη διακριτική ευχέρεια του κάθε ενδιαφερόμενου να ενημερωθεί από το τεχνικό τμήμα της NEOTEX® για το αν το παρόν φυλλάδιο έχει αντικατασταθεί από κάποιο πιο πρόσφατο

**ΕΔΡΑ - ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ**

Β. Μοίρα - Θέση Ξηροπήγαδο  
**ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ & ΠΩΛΗΣΕΩΝ**  
Λούτσας – Θέση Βορό

Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600

ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα

Τηλ. 210 5557579

Fax. 210 5203665

**ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΒΟΡ. ΕΛΛΑΔΟΣ**

Ιωνίας, 57009 Καλοχώρι Θεσ/κης

Τηλ: 2310 467275

Fax: 2310 463442