

ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 467275, Fax: 2310 463442

Revinex® Elastic

Ελαστομερής υγρομονωτική βαφή με σιλάνια

Περιγραφή Προϊόντος

Ελαστομερής υγρομονωτική βαφή, με τροποποιημένα σιλάνια κατάλληλη για κάθετες επιφάνειες.

Ιδιότητες/Πλεονεκτήματα

- Υψηλή απόδοση-μεγάλη καλυπτικότητα
- Είναι υδρατμοπερατό επιτρέποντας στις επιφάνειες να αναπνέουν
- Αντέχει στα άλατα αποτελώντας ιδανική λύση για παραθαλάσσιες περιοχές
- Προσδίδει ματ επιφάνεια χωρίς κολλητικότητα ακόμα και σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες.
- Καλύπτει τις τριχοειδείς ρωγμές και παρέχει απόλυτη προστασία από την υγρασία
- Αντέχει σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες μέχρι -35°C
- Διατηρεί την ελαστικότητά του, προσφέροντας στεγανότητα για πολλά χρόνια.
- Πολύ ισχυρή πρόσφυση λόγω των σιλανίων που περιέχει

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Εμφάνιση	Παχύρευστο υγρό
Ειδικό βάρος	$1,39 \pm 0,02 \text{gr/cm}^3$
Θερμοκρασία λειτουργίας	από -35°C έως $+80^{\circ}\text{C}$
Κατανάλωση	$10 \text{m}^2/\text{L}$ σε μία στρώση
Χρόνος στεγνώματος	3 ώρες στους $+25^{\circ}\text{C}$
Χρόνος επαναβαφής	24 ώρες στους $+25^{\circ}\text{C}$
Επιμήκυνση	180%

(Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται από υγρασία και χαμηλές θερμοκρασίες)

Τρόπος Εφαρμογής

Προετοιμασία επιφανειών: Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνη, λάδια, λίπη και σαθρά αντικείμενα. Πριν την εφαρμογή για σταθεροποίηση της επιφάνειας, σφράγισμα των πόρων, βελτίωση της πρόσφυσης και της απόδοσης του υλικού, εφαρμόστε σαν αστάρι μία στρώση **Revinex®** αραιωμένο με νερό σε αναλογία **Revinex®:Νερό-1:3** ή το **Silatex® Primer** αραιωμένο 30% με Διαλυτικό **Neotex® 1111**.

Εφαρμογή: Το **Revinex® Elastic** εφαρμόζεται μετά από καλή ανάδευση σε δύο τουλάχιστον στρώσεις. Η εφαρμογή γίνεται με πινέλο, ρολό ή βούρτσα. Η πρώτη στρώση αραιώνεται σε ποσοστό 5% με καθαρό νερό. Η δεύτερη ακολουθεί μετά από 24 ώρες περίπου χωρίς αραιώση.

ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 467275, Fax: 2310 463442

Revinex® Elastic

Ιδιαίτερες Συστάσεις

- Το **Revinex® Elastic** δεν πρέπει να εφαρμόζεται υπό συνθήκες υγρασίας ή όταν προβλέπεται ότι θα επικρατήσει υγρός καιρός ή βροχοπτώση για τις επόμενες 48 ώρες.
- Συνθήκες εφαρμογής: Υγρασία επιφάνειας < 6%, Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία < 70%. Η εφαρμογή του πρέπει να γίνεται σε θερμοκρασίες από +12°C μέχρι +40°C.
- Οι τελικές ιδιότητες του φιλμ αποκτώνται 7 ημέρες μετά την εφαρμογή του.
- Σε συνθήκες όπου δεν επικρατεί ηλιοφάνεια ο πολυμερισμός του φιλμ καθυστερεί και η επιφάνεια παρουσιάζει κολλητικότητα για μεγαλύτερο διάστημα.
- Είναι απαραίτητη η έκθεσή του στην ηλιακή ακτινοβολία. Δεν μπορεί να εφαρμοσθεί σε επιφάνειες που δεν εκτίθενται στο UV. Εφαρμόζεται μόνο σε εξωτερικές επιφάνειες (όχι σε κλειστούς χώρους).

Συσκευασία

Δοχεία 1L, 3L και 10L

Αποχρώσεις

Λευκό

Καθαρισμός Εργαλείων

Αμέσως μετά την εφαρμογή με άφθονο νερό και σαπούνι

Αφαίρεση κηλίδων

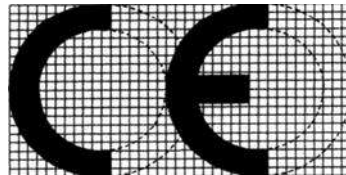
Όσο είναι νωπό το υλικό με νερό. Αν έχει σκληρυνθεί, με διαβρωτικό χρωμάτων ή με μηχανική αφαίρεση.

Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια Ζωής

24 μήνες σε σφραγισμένα δοχεία αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές και δροσερές συνθήκες, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

ΑΘΗΝΑ: Β. Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600 ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα Αττικής, Τηλ.: 210 5557579, Fax: 210 5558482
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ιωνίας, ΤΚ 57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 467275, Fax: 2310 463442

Revinex[®] Elastic



1922

NEOTEX ΑΕΒΕ
Β.Μοίρα, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 2315
19600, ΒΙ.ΠΑ Μάνδρα Αττικής

14

1922-CPR-0386
DoP No. **Revinex Elastic /4950-34**
EN 1504-2
Revinex Elastic Σύστημα προστασίας
επιφανειών σκυροδέματος
Επικάλυψη

Διαπερατότητα υδρατμών	:	Κατηγορία I
Τριχοειδής απορρόφηση και υδατοπερατότητα	:	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$
Αντοχή αποκόλλησης	:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$
Διαπερατότητα σε CO ₂	:	$s_D > 50 \text{ m}$
Αντίδραση σε φωτιά	:	Ευρωκατηγορία F
Επικίνδυνες ουσίες	:	σύμφωνα με 5.4

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.