

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

## Neorox® Primer BM

### Εποξειδικό αστάρι, ιδανικό για επικάλυψη ασφαλικών μεμβρανών

#### Περιγραφή

Το **Neorox® Primer BM** είναι ένα εποξειδικό αστάρι, ειδικά σχεδιασμένο για εφαρμογές στεγάνωσης πάνω σε ασφαλικές μεμβράνες (με ή χωρίς ψηφίδα), δημιουργώντας μια εξαιρετική γέφυρα πρόσφυσης για υγρά στεγανωτικά συστήματα διαλύτου, όπως τα συστήματα **Neoproof® Polyurea**.

#### Πεδία εφαρμογών

- Ασφαλικές μεμβράνες με ψηφίδα ή χωρίς ψηφίδα
- Ταράτσες από σκυρόδεμα, τσιμεντόπλακες ή τσιμεντοκονία
- Μεταλλικές επιφάνειες

#### Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Εξαιρετική πρόσφυση στις ασφαλικές μεμβράνες, ανεξάρτητα από την καταπόνηση που έχουν υποστεί
- Διαθέτει ελαστικότητα και είναι αδιαπέραστο από την υγρασία
- Επιβραδύνει τη γήρανση της ασφαλικής μεμβράνης και εμποδίζει την μετανάστευση της ασφάλτου
- Παρέχει εξαιρετική αντοχή στην τριβή, τον παγετό και τα χημικά (αραιά οξέα κ.ά.)
- Φιλικότερο προς το περιβάλλον σε σχέση με άλλες εναλλακτικές, λόγω χρήσης α' υλών βιολογικής προέλευσης
- Εφαρμόζεται εύκολα

#### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Εμφάνιση                       | Υποκίτρινο, διάφανο  |
| Αναλογία ανάμιξης (κατά βάρος) | 70A:30B  |
| Ιξώδες                         | 80-85KU  |
| Ειδικό βάρος (+25°C)           | 1,06gr/cm <sup>3</sup>   |
| Χρόνος εργασιμότητας(+25°C)    | 30 λεπτά   |
| Χρόνος επαναβαφής (+25°C)      | 24 ώρες  |
| Κατανάλωση                     | 70-80gr/m <sup>2</sup> σε ασφαλική μεμβράνη χωρίς ψηφίδα<br>90-120gr/m <sup>2</sup> σε ασφαλική μεμβράνη με ψηφίδα |



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

## Neorox® Primer BM

### Τρόπος εφαρμογής

**Προετοιμασία επιφάνειας:** Οι επιφάνειες που πρόκειται να επαλειφθούν πρέπει να είναι σταθερές, καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνες, χρώματα και σαθρά υλικά.

**Εφαρμογή:** Τα δύο συστατικά A&B αναμιγνύονται στην προκαθορισμένη αναλογία και αναδεύονται για περίπου 3-5 λεπτά με ηλεκτρικό αναδευτήρα χαμηλών στροφών, μέχρι το μίγμα να γίνει ομοιογενές. Ακολουθεί η κάλυψη της επιφάνειας σε μία στρώση με τη χρήση ρολού ή βούρτσας.

### Ιδιαίτερες συστάσεις

- **Συνθήκες εφαρμογής:** Υγρασία υποστρώματος < 4% / Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία < 65% / Θερμοκρασία εφαρμογής: από +8°C έως +40°C
- Χαμηλές θερμοκρασίες και υψηλή υγρασία επιμηκύνουν τους χρόνους στεγνώματος
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται όταν προβλέπεται ότι θα επικρατήσει υγρός καιρός και θερμοκρασίες χαμηλότερες από +8°C πριν το φιλμ στεγνώσει πλήρως
- Στην περίπτωση εφαρμογής σε ασφαλική μεμβράνη χωρίς ψηφίδα, απαιτείται η αφαίρεση της μεμβράνης πολυαιθυλενίου που πιθανώς διαθέτει ως άνω επικάλυψη
- Δεν συνιστάται η απευθείας επικάλυψη του ασταριού με υδατοδιαλυτά στεγανωτικά. Στην περίπτωση αυτή, προτείνεται να προηγηθεί επίταση χαλαζιακής άμμου πάνω από το **Neorox® Primer BM**, όσο αυτό είναι ακόμα νωπό

### Συσκευασία

Σετ 5kg σε μεταλλικά δοχεία (στην προκαθορισμένη αναλογία ανάμιξης των συστατικών A&B κατά βάρος)

### Καθαρισμός εργαλείων

Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται με διαλυτικό **Neotex® 1021** αμέσως μετά τη χρήση τους.

### Χρόνος αποθήκευσης

Α συστατικό: 2 έτη εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από παγετό, υγρασία και την έκθεσή του στην ηλιακή ακτινοβολία.

Β συστατικό: 12 μήνες στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από παγετό, υγρασία και την έκθεσή του στην ηλιακή ακτινοβολία. Το Β συστατικό πρέπει να παραμένει ερμητικά κλειστό στην συσκευασία του. Με την υγρασία της ατμόσφαιρας και εφόσον η συσκευασία ανοιχτεί, το υλικό μπορεί να πολυμεριστεί μέσα στο δοχείο του.

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® A.E.B.E. Όμως η NEOTEX® A.E.B.E. 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.