

ΑΘΗΝΑ: Β. ΜΟΙΡΑ, ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ, ΒΙ.ΠΑ. ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19600, ΤΗΛ.: 210 5557579, FAX: 210 5558482

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 10^ο χλμ. Ε.Ο. ΘΕΣ/ΚΗΣ-ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ, Τ.Κ. 57001, ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neorooft[®] BM

Υβριδικό στεγανωτικό κατάλληλο για ασφαλικές μεμβράνες και τaráτσες από σκυρόδεμα

Περιγραφή προϊόντος

Ακρυλικό-πολυουρεθανικό, υδατοδιάλυτο στεγανωτικό κατάλληλο για εφαρμογές πάνω από ασφαλικές μεμβράνες με ψηφίδα. Σχηματίζει μία μεμβράνη αδιαπέραστη από την υγρασία με αντοχή στα λιμνάζοντα νερά. Εφαρμόζεται χωρίς αστάρι πάνω από ασφαλικές μεμβράνες και εμποδίζει την μετανάστευση της ασφάλτου.

Πεδία εφαρμογών

- Ασφαλικές μεμβράνες με ψηφίδα
- Τaráτσες από σκυρόδεμα, τσιμεντόπλακες ή τσιμεντοκονία
- Δώματα με αντοχή σε λιμνάζοντα νερά
- Σωλήνες κλιματισμού
- Νέες ή υφιστάμενες πολυουρεθανικές στεγανωτικές στρώσεις
- Μεταλλικές επιφάνειες μετά την εφαρμογή του κατάλληλου ασταριού

Ιδιότητες/Πλεονεκτήματα

- Επιβραδύνει τη γήρανση της ασφαλικής μεμβράνης
- Εμποδίζει την μετανάστευση της ασφάλτου
- Αντανακλά την υπεριώδη ακτινοβολία και μειώνει σημαντικά την επιφανειακή θερμοκρασία της ασφαλικής μεμβράνης
- Εφαρμόζεται εύκολα και δημιουργεί ένα αδιαπέραστο φιλμ το οποίο καλύπτει τις τριχοειδείς ρωγμές και παρέχει απόλυτη προστασία από την υγρασία
- Δεν επηρεάζεται από τις θερμοκρασιακές μεταβολές και διατηρεί την ελαστικότητα του σε θερμοκρασίες από -5°C έως +80°C, παρέχοντας εξαιρετική στεγανότητα.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Εμφάνιση

Παχύρρευστο υγρό

Πυκνότητα (EN ISO 2811-1:2011)

1,36-1,37 kg/l

Κατανάλωση

1,3-1,5 kg/m² για δύο στρώσεις (ασφαλική μεμβράνη με ψηφίδα), 0,9-1,1 kg/m² για δύο στρώσεις (τσιμεντοειδής επιφάνεια)

Χρόνος στεγνώματος (25°C)

2 – 3 ώρες αρχικό

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.

ΑΘΗΝΑ: Β. ΜΟΙΡΑ, ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ, ΒΙ.ΠΑ. ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19600, ΤΗΛ.: 210 5557579, FAX: 210 5558482

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 10^ο χλμ. Ε.Ο. ΘΕΣ/ΚΗΣ-ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ, Τ.Κ. 57001, ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neorooft[®] BM

PH (ISO 1148)	8 – 9
Χρόνος επαναβαφής (+25°C)	12 ώρες (χαμηλές θερμοκρασίες και υψηλή υγρασία επιμηκύνουν τους χρόνους στεγνώματος)
Θερμοκρασία λειτουργίας	Από -5°C έως +80°C
Στερεά κ.β (ASTM D5201)	68%
Επιμήκυνση	400%

Τρόπος εφαρμογής

Προετοιμασία επιφάνειας

- Ασφαλτική Μεμβράνη

Η ασφαλτική μεμβράνη θα πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή, απαλλαγμένη από σκόνη και από μη επικολλημένες ψηφίδες.

- Τσιμεντοειδές υπόστρωμα

Οι τσιμεντοειδείς επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνη, λάδια, λίπη, ρύπους και σαθρά υλικά. Πριν την εφαρμογή για σταθεροποίηση της επιφάνειας, σφράγισμα των πόρων, βελτίωση της πρόσφυσης και της απόδοσης του υλικού, εφαρμόζουμε σαν αστάρι, μία στρώση **Revinex[®]** αραιωμένη με νερό σε αναλογία **Revinex[®]:Νερό-1:4** ή το **Silatex[®] Primer** αραιωμένο 30% με **Neotex 1111**.

Εφαρμογή

Ανακατέψτε επαρκώς το προϊόν στο δοχείο του. Εν συνεχεία εφαρμόστε τουλάχιστον δύο στρώσεις από το **Neorooft[®] BM** με την χρήση βούρτσας ή ρολού, εφαρμόζοντας την κάθε στρώση κάθετα ως προς την προηγούμενη. Αραιώστε μέχρι 5% με νερό την πρώτη στρώση. Εφαρμόστε την δεύτερη στρώση 24 ώρες μετά χωρίς αραιώση.

ΑΘΗΝΑ: Β. ΜΟΙΡΑ, ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ, ΒΙ.ΠΑ. ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19600, ΤΗΛ.: 210 5557579, FAX: 210 5558482

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 10^ο χλμ. Ε.Ο. ΘΕΣ/ΚΗΣ-ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ, Τ.Κ. 57001, ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neoroo[®] BM

Ιδιαίτερες συστάσεις

- Το **Neoroo[®] BM** δεν πρέπει να εφαρμόζεται υπό συνθήκες υγρασίας ή όταν προβλέπεται ότι θα επικρατήσει υγρός καιρός.
- Συνθήκες εφαρμογής: Υγρασία επιφάνειας < 6%, Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία < 80%. Η εφαρμογή του πρέπει να γίνεται σε θερμοκρασίες από +8°C και +40°C.
- Σε περίπτωση εφαρμογής σε υφιστάμενες ασφαλτικές μεμβράνες χωρίς ψηφίδα, απαιτείται εφαρμογή με φλόγιστρο πάνω στην επιφάνεια, εν συνεχεία αστάρωμα με **Revinex[®]** αραιωμένο με νερό σε αναλογία **1:4 (Revinex[®]: νερό)** σε μία στρώση και εφαρμογή σε δύο στρώσεις **Neoroo[®] BM**.

Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία των 13 kg

Καθαρισμός εργαλείων

Εργαλεία και λοιπές συσκευές πρέπει να καθαρίζονται με άφθονο νερό, αμέσως μετά την χρήση.

Αφαίρεση Κηλίδων

Όσο είναι νωπό με άφθονο νερό. Αν έχει σκληρυνθεί με διαβρωτικό χρωμάτων ή με μηχανική αφαίρεση.

Χρόνος Αποθήκευσης

Τουλάχιστον 2 έτη εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από τον παγετό και την έκθεσή του στην ηλιακή ακτινοβολία