

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

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

## Neostop<sup>®</sup>

### Υπερταχύπηκτο κονίαμα για ακαριαία σφράγιση σημείων με διαρροή νερού ή υγρασία

#### Χρήσεις

Το **Neostop<sup>®</sup>** προορίζεται για τοπική εφαρμογή σε τοιχία ή δάπεδα από μπετόν που εμφανίζουν είτε εισροή νερού σε μορφή πίδακα ή σταγόνες είτε υγρασία.

#### Ιδιότητες/

#### Πλεονεκτήματα

- Εύκολο στην εφαρμογή σε μορφή γκρίζας σκόνης έτοιμης για ανάμιξη.
- Η σφράγιση επιτυγχάνεται μέσα σε ελάχιστα δευτερόλεπτα από την στιγμή επαφής του προϊόντος με το εισρέον νερό ή την υγρασία της επιφάνειας.
- Η πλήρης σκλήρυνση επιτυγχάνεται μέσα σε 3 λεπτά. Ο χρόνος πήξης μπορεί να επιταχυνθεί ή να επιβραδυνθεί προσθέτοντας ζεστό ή κρύο νερό αντίστοιχα.

#### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Πυκνότητα	1,09kg/lit
Αντοχή σε θλίψη- 28 ημέρες(EN 196-1)	32N/mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε κάμψη-28 ημέρες (EN 196-1)	6,5N/mm <sup>2</sup>
Χρόνος αρχικής πήξης (στους +20 <sup>ο</sup> C)	1 λεπτό
Χρόνος τελικής πήξης (στους +20 <sup>ο</sup> C)	3 λεπτά
Απόδοση σε όγκο σκληρυμένης τσιμεντόπαστας	1,5 kg Neostop / lit
Ελάχιστο νερό ανάμιξης	30% κ.β.

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

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

## Neostop<sup>®</sup>

### Τρόπος εφαρμογής

- Η επιφάνεια εφαρμογής του προϊόντος πρέπει να απαλλάσσεται από βρωμιές και σαθρά υλικά.
- Αρχίζουμε από τα σημεία χαμηλότερων πιέσεων. Παίρνουμε με το χέρι μια ποσότητα υλικού και την τρίβουμε πιέζοντας πάνω στην υγρή επιφάνεια.
- Συνεχίζουμε στα (συνήθως χαμηλότερα) σημεία με εντονότερη διαρροή π.χ. ένωση τοιχίου με δάπεδο ανοίγοντας στο κέντρο του πίδακα τρύπα περίπου 3 cm σε βάθος και πλάτος. Αφού απομακρύνουμε πιθανά νέα σαθρά τοποθετούμε στα σταθερά τοιχώματα της τρύπας την απαιτούμενη ποσότητα **Neostop<sup>®</sup>** για να γεμίσει. Πιέζουμε συνεχώς το υλικό για να το συγκρατήσουμε στη θέση του έτσι ώστε να προλάβει να πήξει πριν απωθηθεί από την πίεση του νερού.
- Αν εξακολουθούν να υπάρχουν υγρά σημεία τρίβουμε ξανά υλικό μέχρι αυτά να εμφανιστούν στεγνά.
- Στη συνέχεια, κατά προτίμηση μετά από 2-3 μέρες, μπορεί να αρχίσει η τελική στεγανοποίηση και επισκευή της επιφάνειας με κατάλληλα επισκευαστικά υλικά.

### Ιδιαίτερες συστάσεις

Στην περίπτωση προληπτικών σφραγίσεων ή εγκαταστάσεων (π.χ. σωληνώσεων) η υπό σφράγιση επιφάνεια πρέπει να καθαριστεί και διαβραχεί καλά. Ακολουθεί η ανάμιξη του **Neostop<sup>®</sup>** γίνεται με καθαρό νερό, που ρίχνεται λίγο-λίγο και πλάθεται τόσο ώσπου να γίνει μια μάζα πυκνή και βαριά.

### Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία 1kg και 5kg

### Χρόνος Αποθήκευσης

Τουλάχιστον 12 μήνες εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του και σε χώρο χωρίς υγρασία, με μέτρια θερμοκρασία, χωρίς να εκτίθεται στις καιρικές συνθήκες.