

FLEXIBLOCK WATERBLOCK+WATERFLEX

Εύκαμπτο επαλειφόμενο στεγανωτικό κονίαμα δύο συστατικών

Ιδιότητες

Το **FLEXIBLOCK** είναι συνδυασμός του ξηρού (σε μορφή σκόνης) στεγανωτικού κονιάματος **WATERBLOCK** (25 kg - συστατικό Α) με τον ελαστικοποιητή – ελαστομερές γαλάκτωμα **WATERFLEX** (8 kg - συστατικό Β).

Το **FLEXIBLOCK**, πέραν της ελαστικότητας της στεγανωτικής μεμβράνης, προσφέρει μεγαλύτερη πρόσφυση και γενικά αυξημένες αντοχές σε σχέση με το **WATERBLOCK** λόγω της μεγάλης περιεκτικότητας σε ρητίνη **WATERFLEX**.

Εφαρμογές

Το **FLEXIBLOCK** χρησιμοποιείται για στεγάνωση επιφανειών δομικών στοιχείων που παρουσιάζουν ή αναμένεται να εμφανίσουν τριχοειδείς ρηγματώσεις (μέχρι 0,2 mm). Εφαρμόζεται με απόλυτη επιτυχία σε :

- Τοιχεία υπογείων
- Φρεάτια
- Δεξαμενές
- Ταρασόκηπους
- Βεράντες
- Ταράτσες - κάτω από στρώσεις πλακιδίων και θερμομονωτικές πλάκες ή - σαν τελική επίστρωση κατά προτίμηση σε λευκό χρώμα

Εφαρμόζεται τόσο από την πλευρά προσβολής του νερού (θετική) όσο και από την εσωτερική πλευρά (αρνητική).

Τρόπος χρήσης

Η συσκευασία περιέχει τα συστατικά A (**WATERBLOCK**) και B (**WATERFLEX**) στην απαιτούμενη αναλογία 3:1 κατά βάρος. Η σκόνη προστίθεται στο υγρό υπό ανάδευση, και όχι αντίστροφα, για να μη σβολιάσει το μίγμα. Δεν επιτρέπεται η προσθήκη άλλου υλικού πέραν των συστατικών A και B. Μετά την ομογενοποίηση του μίγματος παρεμβάλλεται χρόνος αναμονής 10 λεπτών, ώστε να αντιδράσουν τα δύο συστατικά και επαναλαμβάνεται η ανάδευση. Ο χρόνος κατεργασίας του αναμιγμένου **FLEXIBLOCK** είναι σε 20°C περίπου 50-60 λεπτά.

Κατανάλωση

Για υγρασία εδάφους 2,5-3,0 kg/m² – σε δύο χέρια με μέσο πάχος 1,5 mm

Για νερό χωρίς πίεση 4,0-4,5 kg/m² – σε τρία χέρια με μέσο πάχος 2,0 mm

Για νερό υπό πίεση 4,5-5,0 kg/m² – σε τέσσερα χέρια με μέσο πάχος 2,5 mm

Αποθήκευση

Για τον καθαρισμό των εργαλείων, την αποθήκευση και την προστασία ισχύει ότι και για το **WATERBLOCK**.