

**ΤΣΙΜΕΝΤΟ**

**ΦΥΣΙΚΟΙ ΛΙΘΟΙ  
ΣΥΝΘΕΤ. ΜΑΡΜΑΡΑ  
ΧΤΥΠΗΤΑ ΜΑΡΜΑΡΑ  
ΓΡΑΝΙΤΕΣ  
ΒΟΤΣΑΛΟΠΛΑΚΕΣ**



Στη μισή επιφάνεια αυτής της πορώδους πέτρας έχει εφαρμοσθεί το Hydrorep της Fila ενώ στο άλλο μισό όχι. Όπως βλέπετε στο δεξί μέρος δεν υπάρχει διείσδυση του υγρού στο εσωτερικό της πέτρας ενώ στην αριστερό μέρος η διείσδυση είναι εμφανής.

**Που χρησιμοποιείται**

- Προστατεύει εξωτερικές στρώσεις απο το νερό και την υγρασία.
- Αδιαβροχοποιεί τοίχους και επενδύσεις.
- Ιδανικό για διακοσμητικά τουβλάκια και τσιμέντο.
- Προστατεύει τους αρμούς.
- Προστατεύει απο ατμοσφαιρικούς ρύπους.

**Πλεονεκτήματα**

- Προσδίδει μια μακράς διάρκειας προστασία και επιτρέπει την αναπνοή του υλικού.
- Δεν επηρεάζει την εμφάνιση της επιφάνειας.
- Δεν κιτρινίζει ανεξάρτητα απο τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
- Υψηλή διεισδυτικότητα.
- Μεγάλη καλυπτικότητα.
- Εμποδίζει την εμφάνιση μούχλας.
- Πιστοποιημένο καταλληλότητας σε επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τροφές.

**Πως χρησιμοποιείται**

**Καμία Διάλυση:** έτοιμο προς χρήση.

**Εφαρμογή:**

Εφαρμόστε σε επαρκή ποσότητα και ισομερώς σε πλήρως καθαρή και ξερή επιφάνεια με μία βούρτσα ή ρολό. Σε κατακόρυφες επιφάνειες συνιστάτε το σύστημα ψεκασμού χωρίς αέρα. Εφαρμόστε έως ότου το υλικό δεν απορροφά άλλο. Εξαρτώντας απο την απορροφητικότητα του υλικού, πιθανόν να χρειάζεται και 2<sup>η</sup> εφαρμογή μετά απο 24 ώρες. Σε χαμηλής απορροφητικότητας υλικά (όπως ο σχιστόλιθος) εφαρμόστε ένα χέρι. Για απορροφητικούς λίθους και το τσιμέντο δύο στρώσεις. Σε εξωτερικές επιφάνειες που είναι επιθυμητό και προστασία για λάδι εφαρμόστε για δεύτερο χέρι το Fila Fob μετά απο 24 ώρες.

**Συντήρηση :** προτεινόμενη διάλυση του Fila Cleaner.

**Κατανάλωση**

**Με 1 λίτρο:**

Φυσικούς λίθους 20m<sup>2</sup>

“Οι καταναλώσεις είναι στο περίπου και αναφέρονται για μία εφαρμογή”



**ΠΡΟΣΟΧΗ!!**

Όταν εφαρμόζετε σε χαμηλής απορροφητικότητας φυσικούς λίθους κάντε μία δοκιμή πρώτα σε ένα μικρό κομμάτι για να ελέγξετε αν αλλάζει χρώμα.

**Συσκευασία**

1 lt σε χαρτοκιβώτια των 12  
5 lt σε χαρτοκιβώτια των 4

**Σύνθεση :** μίγμα συστατικών σιλοξάνης σε διάλυμα αποαρωματισμένων υδρογονανθράκων.

**Φράσεις Ειδικών Κινδύνων & Φράσεις Ασφαλούς Χρήσης**

Εύφλεκτο και επικίνδυνο.  
Σε περίπτωση κατάποσης μπορεί να προκαλέσει ζημιά στους πνεύμονες. Συνεχής έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα στο δέρμα και ρυτίδες. Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά απο τα παιδιά. Μακριά απο τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Σε περίπτωση πυρκαγιάς χρησιμοποιήστε άμμο, χημική σκόνη ή αφρό. Σε περίπτωση κατάποσης μη προκαλέσετε εμετό. Αναζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια και δείξτε το δοχείο αυτό.



**Τεχνικά Χαρακτηριστικά**

**Όψη :** υγρό  
**Χρώμα :** άχρωμο  
**Οσμή :** χαρακτηριστική διαλύματος υδρογονανθράκων  
**Πυκνότητα :** 0,777 kg/lt  
**Σημείο ανάφλεξης :** 40°C

Οι τεχνικές λεπτομέρειες και συμβουλές που περιλαμβάνονται σ' αυτό το εγχειρίδιο του υλικού είναι το αποτέλεσμα της γνώσης και εμπειρίας μας. Όλες οι παραπάνω πληροφορίες πρέπει σε κάθε περίπτωση να ληφθούν σαν ενδεικτικές και υπόκεινται σε επιβεβαίωση μετά απο μακροχρόνιες πρακτικές εφαρμογές. Για το λόγο αυτό κάθε ένας που ενδιαφέρεται να χρησιμοποιήσει το προϊόν πρέπει να να βεβαιωθεί εκ των προτέρων πως είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση και σε κάθε περίπτωση ο χρήστης είναι ο μόνος υπεύθυνος για κάθε συνέπεια που προέχει απο τη χρήση του προϊόντος.