

sil·proof 5080

**υδροφοβικός
& ελαιοφοβικός
εμποτισμός επιφανειών**



- Προστατεύει τα τσιμεντοκονιάματα και τα φυσικά πετρώματα από την υγρασία και τους ελαιώδεις ρύπους
- Επιτρέπει τη διαπνοή των επιφανειών
- Δε σχηματίζει φιλμ - Δεν επιρεάζει την όψη και το χρώμα
- Μεγάλη ανθεκτικότητα στο χρόνο
- Δεν εκλύει βλαβερές οσμές





SIL-PROOF 5080

υδροφοβικός & ελαιοφοβικός εμποτισμός επιφανειών

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Έτοιμο προς χρήση υδατικό διάλυμα με βάση ακρυλικά φθοριωμένα πολυμερή, για την προστασία πορωδών επιφανειών από τη διείσδυση υγρασίας και από ελαιώδεις λεκέδες. Παρέχει υδροφοβία και ελαιοφοβία μεγάλης διάρκειας, χωρίς να αφήνει στίγματα ή να επιτρέπει τις ιδιότητες (διαπονό) και τα χρώματα των υλικών, ενώ παράλληλα προστατεύει από τη διείσδυση υγρασίας, το απάνθισμα, καθώς και τις φθορές που προκαλούνται από παγετό, υδατοδιαλυτούς ρύπους και άλλους μικροοργανισμούς. Δε σχηματίζει φιλμ στην επιφάνεια και δεν επιτρέπει τα χρώματα των υλικών.

Δεν περιέχει οργανικούς διαλύτες.

Κατατάσσεται ως προϊόν προστασίας κατασκευών από σκυρόδεμα με τη μέθοδο του υδροφοβικού εμποτισμού (H) σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 1504-2.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Χρησιμοποιείται ως άχρωμη προστατευτική επίστρωση για την αδιαβροχοποίηση και προστασία εκτεθειμένων απορροφητικών υλικών όπως σκυρόδεμα, εμφανές σκυρόδεμα, άβαφος σοβάς, κεραμίδια, φυσική πέτρα, μάρμαρο, αρμόι πλακιδών, τσιμεντόπλακες, κ.ά.

Παρέχει εξαιρετική προστασία στα διακοσμητικά κονιάματα όπως οι έγχρωμοι σοβάδες SD 60 RETRO και FC 1200 και οι πατητές τσιμεντοκονίες SD 70 DÉCOR, SD 80 DÉCOR•FLEX και SD 90 DÉCOR•MICRO FLEX, καθώς και στα φυσικά πετρώματα από τη βροχή, τη διείσδυση υγρασίας, τους λεκέδες από λάδια, τη δημιουργία αλάτων, καθώς και την ανάπτυξη μυκήτων και μούχλας.

Χάρη στην ελαιοφοβική του σύσταση συμβάλλει στην προστασία των επιφανειών από graffiti, διευκολύνοντας σημαντικά τον καθαρισμό τους.

Ιδιαίτερα κατάλληλο για εφαρμογές σε εσωτερικούς χώρους λόγω της απουσίας οσμών κατά την εφαρμογή.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Έτοιμο προς χρήση και πολύ εύκολο στην εφαρμογή.
- Άριστα αποτελέσματα αδιαβροχοποίησης και προστασίας από ελαιώδεις ρύπους (λάδια, αστικοί ρύποι).

- Διευκολύνει σημαντικά τον καθαρισμό των επιφανειών από graffiti.
- Ιδανικό για εσωτερικούς χώρους καθώς δεν παρουσιάζει οσμές.
- Μεγάλη διάρκεια προστασίας.
- Επιτρέπει τη διαπονή των επιφανειών.
- Δεν επιτρέπει το χρώμα των έγχρωμων, διακοσμητικών σοβάδων καθώς δε σχηματίζει φιλμ.
- Προστατεύει από την εμφάνιση αλάτων και τις επιπτώσεις του παγετού, καθώς οι επιφάνειες δεν απορροφούν το νερό της βροχής.
- Προστατεύει τις επιφάνειες από την εναπόθεση ρύπων.
- Προστατεύει τις εκτεθειμένες επιφάνειες που βρίσκονται σε παραθαλάσσιες περιοχές καθώς μειώνει τη διείσδυση και μεταφορά χλωριόντων.

ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ / ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

- Κανονισμός (ΕΕ) 2017/1000:** Σύμφωνα με τον κανονισμό το προϊόν είναι PFOA-free, καθώς η συγκέντρωσή του σε PFOA, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, είναι κάτω από 25 ppb, και η συγκέντρωση μιας ή ενός συνδυασμού ουσιών που σχετίζονται με το PFOA είναι κάτω από 1000 ppb.
- EN 1504-2:2004:** Προϊόν επιφανειακής προστασίας σκυροδέματος - Εμποτισμός (H). Συμμορφώνεται πλήρως με τις απαιτήσεις του προτύπου.
- Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 305/2011:** Σήμανση CE με Δήλωση Επίδοσης (DoP): SP5080/CPR-7-13/102/01-2025.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό, απαλλαγμένο από σκόνες, λίπη, οικοδομικά κατάλοιπα ή άλλου είδους ρύπους.
- Η εφαρμογή του SIL-PROOF 5080 γίνεται με ψεκασμό, βούρτσα ή ρολό.
- Συνήθως χρειάζονται περισσότερες από μία στρώσεις για την πλήρη προστασία των επιφανειών. Η κάθε επόμενη στρώση εφαρμόζεται την ίδια ημέρα, μόλις η προηγούμενη απορροφηθεί από την επιφάνεια.

- Η ποσότητα που απαιτείται για τον πλήρη εμποτισμό μιας επιφάνειας και η αποτελεσματικότητα του εμποτισμού θα πρέπει πρώτα να ελέγχονται με δοκιμή σε ένα μικρό τμήμα της επιφάνειας.
- Τυχόν πλεόνασμα υλικού το οποίο δε μπορεί να απορροφηθεί από την επιφάνεια, θα πρέπει να απομακρύνεται με ένα καθαρό πανί.
- Για καλύτερα αποτελέσματα το υλικό δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε επιφάνειες με υγρασία ή λιμνάζοντα νερά.
- Η υδροφοβία των επιφανειών αναπτύσσεται περίπου 24-48 ώρες μετά την απορρόφηση του υλικού. Ωστόσο, η πλήρης δράση, καθώς και η ελαιοφοβία ολοκληρώνεται μετά από περίπου 10 ημέρες.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ

- Η θερμοκρασία κατά την εφαρμογή πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ +5°C και +35°C.
- Το προϊόν είναι έτοιμο για χρήση. Μην το αραιώνετε.
- Διατηρείτε τις συσκευασίες σφραγισμένες.
- Οι επιφάνειες που έχουν περαστεί με το SIL-PROOF 5080 θα πρέπει να καθαρίζονται από τους ελαιώδεις ρύπους (λάδια, καυσαέρια, graffiti κλπ.) το συντομότερο δυνατόν. Έτσι εμποδίζεται η διείσδυση του ρύπου μέσα στους πόρους των επιφανειών, γεγονός που μπορεί να οδηγήσει στη δημιουργία λεκέδων. Μετά τον καθαρισμό, η προστασία των επιφανειών θα πρέπει να επαναλαμβάνεται.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μορφή	υγρό
Χρώμα	διαφανές - άχρωμο
Χημική βάση	C6-Fluorides
Πυκνότητα	1,05 ±0,05 kg/lt

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (+23°C / 50% Σ.Υ.)

Θερμοκρασία εφαρμογής	ελάχιστη: +5°C / μέγιστη: +35°C
Στέγνωμα	30-60 λεπτά

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βάθος διείσδυσης	Κατηγορία I: < 10 mm
Απορρόφηση νερού και αντίσταση στα αλκαλία ως	Ρυθμός απορρόφησης < 7,5% συγκριτικά με το μάρτυρα
Ρυθμός στεγνώματος για υδροφοβικό εμποτισμό	Ρυθμός απορρόφησης < 10% μετά από εμβάπτιση σε αλκαλικό διάλυμα
Επικίνδυνες ουσίες	Κατηγορία I: > 30%
	Συμμορφώνεται με τμήμα 5,3 (βλ. ΔΔΑ)

Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον. Οι διαφορετικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο (θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός, απορροφητικότητα υποστρώματος) είναι πιθανό να επηρεάσουν τις ιδιότητες του υλικού.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Το προϊόν δεν περιέχει τοξικές ουσίες. Βασίζεται μόνο σε φθοριούχες αλυσίδες C6 χωρίς δυνατότητα σχηματισμού PFOA (PFOA-free).
- Συνιστάται να φοράτε πάντοτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό για τα μάτια και το δέρμα (προστατευτικά ρούχα, γάντια και γυαλιά).
- Συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας Προϊόντος για οδηγίες σχετικά με τα μέτρα προφύλαξης και προστασίας.
- **ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.**

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος, Ενδεικτικές τιμές κατανάλωσης παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

ΥΛΙΚΟ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ (kg/m ²)
Σκυρόδεμα	0,30-0,60
Σοβάς	0,50-1,00
Τούβλο	0,40-2,00
Πορομπετόν	0,50-2,00
Τσιμεντοσανίδα	0,10-0,30
Φυσικά πετρώματα	0,05-2,50

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατίθεται σε:

- Πλαστικά δοχεία των 1kg, 5kg και 20kg.

Αποθήκευση: 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, εφόσον παραμένει στο αρχικό, σφραγισμένο δοχείο, προστατευμένο από την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι συστάσεις ως προς τη χρήση και εφαρμογή των προϊόντων **FINOMIX** βασίζο-

νται στη μακροχρόνια τεχνογνωσία και εμπειρία μας για τα προϊόντα. Οι παραπάνω πληροφορίες θα πρέπει να θεωρούνται ενδεικτικές και επανεξετάζονται μέσω της μακροχρόνιας εφαρμογής. Για τον λόγο αυτό θα πρέπει να εξετάζεται η καταλλολότητα του προϊόντος για τη συγκεκριμένη χρήση. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, ο χρήστης φέρει την αποκλειστική και πλήρη ευθύνη για τυχόν επιπτώσεις από τη χρήση του προϊόντος. Η **ΦΙΝΟΜΠΕΤΟΝ Α.Ε. (FINOMIX)** έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε προηγούμενη έκδοση.

ΦΙΝΟΜΠΕΤΟΝ Α.Ε.

Πισθαγόρα 16, 73134 Χανιά
τηλ. 28210 27150 ■ fax 28210 27005
info@finomix.gr ■ www.finomix.gr


FINOMIX®
ΕΤΟΙΜΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ

οικοδομούν σχέσεις εμπιστοσύνης

