

## SEAL 800

### Υδαταπωθητικό υγρό εμποτισμού

Το **SEAL 800** είναι ένα διαφανές, υδαταπωθητικό υγρό εμποτισμού σιλοξανικής βάσεως. Δεν λερώνει, δεν κτρινίζει και δεν αλλοιώνει την επιφάνεια που εφαρμόζεται. Παρέχει μακροχρόνια υδαταπωθητική και υδρόφοβη δράση, εξαιρετική αντοχή στον ήλιο, δεν κτρινίζει και δεν κιμωλιώνει. Καθαρίζεται πολύ εύκολα και πολυμερίζεται με την υγρασία του υπεδάφους και του αέρος.

**Κατανάλωση:** 250 gr/m<sup>2</sup> ανά στρώση. Εφαρμόζεται σε δύο ή τρεις στρώσεις.

Η κατανάλωση αυτή βασίζεται σε επίστρωση με ρολό πάνω σε απορροφητική επιφάνεια σε κανονικές συνθήκες εργαστηρίου. Παράγοντες όπως η θερμοκρασία, η σχετική υγρασία, ο τρόπος εφαρμογής και η επιθυμητή τελική εμφάνιση (φινίρισμα) μπορούν να αλλάξουν την προτεινόμενη κατανάλωση.

**Χρωματισμοί:** Το **SEAL 800** διατίθεται σε διαφανές.

Τεχνικά χαρακτηριστικά		
ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΟΚΙΜΗΣ
Σύσταση	Διάλυμα Σιλοξάνης/ Σιλανίου	
Αντίσταση σε πίεση νερού	Καμία διαρροή	DIN 1928, Test A
Θερμοκρασία εφαρμογής	5°C έως 35°C	Συνθήκες: 20°C, 50% RH
Χρόνος μεταξύ στρώσεων	1 ώρα	
Χρόνος πολυμερισμού	12-24 ώρες	

#### Εφαρμογή

##### Προετοιμασία υποστρώματος

Η προσεκτική προετοιμασία της επιφάνειας είναι σημαντική για να έχουμε άριστο τελείωμα και μεγάλη ανθεκτικότητα.

Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή και χωρίς ελαττώματα, ελεύθερη από κάθε ακαθαρσία η οποία μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την συγκόλληση της μεμβράνης. Αφαιρέστε όλα τα χαλαρά υλικά. Η περιεκτικότητα σε υγρασία δεν πρέπει να υπερβαίνει το 5%.

**Προσοχή:** Μη πλύνετε την επιφάνεια με νερό

##### Φινίρισμα

Για άριστα αποτελέσματα, η θερμοκρασία κατά την επίστρωση και την σκλήρυνση του υλικού εμποτισμού πρέπει να είναι μεταξύ 5°C και 35°C. Οι χαμηλές θερμοκρασίες επιβραδύνουν την σκλήρυνση, ενώ οι υψηλές θερμοκρασίες την επιταχύνουν. Η υψηλή υγρασία μπορεί να επηρεάσει το τελείωμα. Απλώστε το υδαταπωθητικό υλικό εμποτισμού **SEAL 800**, με την βοήθεια ρολού ή ψεκαστικού μηχανήματος (airless spray). Απλώστε το υλικό εμποτισμού σε όσο μεγαλύτερη ποσότητα μπορείτε, ώστε η επιφάνεια να απορροφήσει όσο το δυνατόν περισσότερο. Μετά από 1 ώρα, και όσο η επιφάνεια είναι ακόμα λίγο υγρή, επιστρώστε την δεύτερη στρώση **SEAL 800**.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Η σωστή τήρηση των χρονικών οδηγιών είναι πολύ σημαντική για να εξασφαλιστεί η καλή συγκόλληση μεταξύ στρώσεων

**ΣΥΣΤΑΣΗ:** Σε επιφάνειες με συχνή επαφή με νερό και ιδίως σε επιφάνειες δαπέδου, συνιστούμε εφαρμογή τριών στρώσεων.

#### Συσκευασία & Αποθήκευση

Το **SEAL 800** παραδίδεται σε δοχεία των 15kg, 10kg, 4kg και 1kg. Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους το ανώτερο για 9 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και το ηλιακό φως. Θερμοκρασία αποθήκευσης: 5<sup>o</sup>-35<sup>o</sup>C. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας το όνομα του παραγωγού, την περιγραφή του προϊόντος, τον αριθμό παραγωγής και την ετικέτα προφύλαξης.

#### Μέτρα Ασφαλείας

Δείτε τις πληροφορίες που παρέχονται από τον κατασκευαστή. Εύφλεκτο. Μην καπνίζετε. Συνιστάται να υπάρχει επαρκής εξαερισμός, διαφορετικά να φοράτε αναπνευστικό εξοπλισμό. Χρησιμοποιείτε γυαλιά και γάντια για την προστασία των ματιών και των χεριών αντίστοιχα. Σε περίπτωση που το υλικό έρθει σε επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και συμβουλευθείτε ένα γιατρό. Τα χέρια και τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται πριν γίνει ο πολυμερισμός με το διαλυτικό SOLV 9000. Παρακαλούμε να μελετήσετε το φύλλο Δεδομένων Ασφάλειας

#### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

- ✓ Εύκολη εφαρμογή (ενός συστατικού, έτοιμο προς χρήση).
- ✓ Δίνει στην επιφάνεια που εφαρμόζεται μια εξαιρετική υδαταπωθητικότητα, χωρίς να αλλοιώνει την αρχική όψη της επιφάνειας.
- ✓ Δεν δημιουργεί φιλμ και δεν κτρινίζει.
- ✓ Δεν μαλακώνει το καλοκαίρι και δεν σκληραίνει τον χειμώνα, διότι διατηρεί τις μηχανικές του ιδιότητες σε θερμοκρασίες από -30<sup>o</sup>C έως +90<sup>o</sup>C.
- ✓ Παρέχει μακροχρόνια αποτελέσματα.

#### ΧΡΗΣΕΙΣ:

Το **SEAL 800** χρησιμοποιείται ως υδαταπωθητικό υλικό εμποτισμού σε:

- Μάρμαρο
- Διακοσμητικά τούβλα
- Απορροφητικά κεραμικά πλακίδια
- Πλάκες Καρύστου
- Πορτόλιθο
- Ξύλο

Προστατεύει την επιφάνεια από την υγρασία, το νέφος, την όξινη βροχή και τα ελεύθερα ιόντα χλωρίου.



## ALTO

η μεγαλύτερη αλυσίδα καταστημάτων δομικών υλικών

#### Αθήνα:

- Νέα Κηφισιά T: (+30) 210 800 30 10
- Κορωπί T: (+30) 210 800 30 00
- Ασπρόπυργος T: (+30) 210 559 69 25

#### Θεσσαλονίκη:

- Καλοχώρι T: (+30) 2310 77 87 97
- Πυλαία T: (+30) 2310 47 60 72

#### Πτολεμαίδα:

- T: (+30) 2463 05 46 80

Λάρισα: T: (+30) 2410 67 18 25

Ξάνθη: T: (+30) 2541 07 11 48

Σέρρες: T: (+30) 2321 02 33 66

Πάτρα: T: (+30) 2610 64 20 80

#### Ηράκλειο:

T(1): (+30) 2810 31 31 99

T(2): (+30) 2810 32 59 04

Ρέθυμνο: T: (+30) 2831 05 10 57