

# SEAL MAX

## Ελαστομερής Ακρυλικός Στόκος

### ΧΡΗΣΗ

Το **SEAL MAX** είναι ένα υδατοδιαλυτό, παχύρευστο, στεγανωτικό υλικό. Χρησιμοποιείται κυρίως για τη σφράγιση αρμών και τη στεγανοποίηση τους. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για την επιδιόρθωση ρωγμών ή ανωμαλιών των σοβάδων τοιχοποιίας, για την επιδιόρθωση σπασμένων ή σκασμένων κουφωμάτων και γενικά έχει ένα ευρύ φάσμα χρήσεων λόγω της τέλει πρόσφυσης, του μεγάλου ιξώδους, της ελαστικότητας και της μεγάλης αντοχής του. Έχει αντοχή στα αλκάλια, μεγάλη ελαστικότητα και άριστη πρόσφυση σε υλικά όπως το τσιμέντο, σοβάς, πέτρα, ξύλο, μέταλλο κλπ. Διατίθεται σε λευκό και γκρι χρώμα.

### ΣΥΣΤΑΣΗ

Ακρυλικό στυρενίου και εξευγενισμένα πληρωτικά.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το **SEAL MAX** είναι ένα υλικό εύκολο στη χρήση του και δεν απαιτούνται ειδικές συνθήκες χειρισμού. Οι προς εφαρμογή επιφάνειες πρέπει να είναι απαλλαγμένες από σκόνες, λάδια ή παλαιά υπολείμματα υλικών. Η διάσταση του αρμού δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 1cm στο πλάτος και 1cm στο βάθος. Διαφορετικά, θα πρέπει να τοποθετηθεί ελαστικό κορδόνι κλειστών κυψελών. Το πλάτος του κορδονιού θα πρέπει να είναι 30-40% μεγαλύτερο από το πλάτος του αρμού και το βάθος τοποθέτησης όχι μεγαλύτερο από 1cm. Συνιστάται πρώτα το αστάρωμα των πλευρών του αρμού με AVIPRIMER W και στη συνέχεια η εφαρμογή του **SEAL MAX** με σπάτουλα. Επειδή περιέχει μικρή ποσότητα πτητικών έχει ελάχιστη συρρίκνωση. Εάν χρειαστεί επόμενη στρώση, θα πρέπει να εφαρμοστεί όταν το υλικό έχει στεγνώσει πλήρως, χωρίς τη χρήση primer. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε αρνητικές θερμοκρασίες ή κατά τη διάρκεια βροχόπτωσης.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Το **SEAL MAX** διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 1, 5 και 15kg.

### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση εξαρτάται από το πορώδες, την υφή της επιφάνειας και το επιθυμητό αποτέλεσμα. Ενδεικτικά αναφέρουμε κατανάλωση 140-150 gr για αρμό πάχους 1cm, βάθους 1cm και μήκους 1m.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Χρησιμοποιήστε το προϊόν εντός δύο (2) ετών από την ημερομηνία παραγωγής. Η αποθήκευσή του πρέπει να είναι σε στεγασμένο χώρο και σε θερμοκρασίες από 5-35°C.

### ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Το προϊόν δεν κατατάσσεται ως επικίνδυνο. Σε επαφή με τα μάτια και το στόμα χρησιμοποιείτε άφθονο νερό και απευθυνθείτε σε γιατρό δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα περιγραφής. Τα χέρια να πλένονται με άφθονο νερό και σαπούνι. Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό όσο το υλικό είναι νωπό. Τυχόν υπολείμματα του υλικού δεν πρέπει να απορριφθούν στο έδαφος. Για περισσότερες πληροφορίες αναζητήστε το φυλλάδιο ασφαλείας ( M.S.D.S.) του προϊόντος.

# SEAL MAX

## Ελαστομερής Ακρυλικός Στόκος



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Περιγραφή	Ελαστομερής Ακρυλικός Στόκος
Χρώμα	Λευκό / Γκρι
Οσμή	Σχεδόν Άοσμο
Περιεκτικότητα σε στερεά	63-65% w/w
Περιεκτικότητα σε υγρασία	35-37% w/w
Πυκνότητα	1,40-1,45 kg/l

**ATHENS**  
Head Office  
111, Lefkias str., Klyoneri Attica  
14568, Athens, Greece  
Tel.: +30 210 81.61.857

**SALONICA Offices & Distribution Center**  
4, Ipeirou str., Kalochori  
57009, Salonica, Greece  
Tel.: +30 2310 79.66.53

**INOFYTA**  
Distribution Center  
55<sup>th</sup> km National Road Athens/Lamia  
32011, Incofyta, Viotia  
Tel.: +30 22620 30887

**CRETA**  
Offices & Distribution Center  
5<sup>th</sup> km National Road Iraklio-Moires  
71500, Iraklio, Crete Island  
Tel.: +30 2810 54.32.10

**N.ARTAKIEVIA**  
RoofTile Plant  
Profitis Ilias  
34800, N.Artaki Evia  
Tel.: +30 22210 43985

**ARMA VOIOTIAS**  
Bitumen Products Plant  
Stathmos  
32200, Arma Voiotias  
Tel.: (+30) 22620 72083