



# LIQUID SEAL

## Υβριδικό στεγανωτικό ταρατσών

Το **ALFALIQ LIQUID SEAL** είναι επαλειφόμενο, υβριδικό, στεγανωτικό ταρατσών με βάση ακρυλικές και πολυουρεθανικές ρητίνες νερού. Με το στέγνωμα του δημιουργεί μια συνεχή-χωρίς αρμούς, ελαστική, υδρατμοπερατή μεμβράνη, με υψηλή αντοχή στις καιρικές επιδράσεις, στις ακτίνες UV και το χρόνο. Ιδανικό για στεγάνωση ταρατσών και μπαλκονιών. Σε κεραμιδί απόχρωση χρησιμοποιείται για τη στεγανοποίηση κεραμοσκεπών.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

**Προετοιμασία του υποστρώματος:** Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, καθαρό, απαλλαγμένο από σκόνες, λάδια, μούχλα ή οτιδήποτε άλλο που ενδέχεται να μειώσει τη πρόσφυση. Οι προς στεγάνωση επιφάνειες θα πρέπει να είναι στεγνές και να μην έχουν δεχθεί νερό για τουλάχιστον 48 ώρες, προς αποφυγή εγκλωβισμού επιφανειακής υγρασίας. Πιθανές ανωμαλίες της επιφάνειας πρέπει να επισκευάζονται και έπειτα να δημιουργούνται στο υπόστρωμα ορθές κλίσεις (ρύσεις), έτσι ώστε να αποφεύγονται λιμνάζοντα νερά. Ακολουθεί επάλειψη της επιφάνειας με το ειδικό μικρομοριακό αστάρι ALFALIQ PRIMER ή με το ίδιο το προϊόν αραιωμένο 15-20%.

**Εφαρμογή:** Ανακατέψτε ελαφρώς το περιεχόμενο πριν τη χρήση, μέχρι να επιτευχθεί ένα ομοιογενές μείγμα. Το υλικό εφαρμόζεται μετά το στέγνωμα του ασταριού, με βούρτσα, ρολό βαφής ή ψεκασμό (airless), σε τουλάχιστον 2 στρώσεις, πάχους 0.5 mm - 0.7 mm. Για την εφαρμογή της 1ης στρώσης προαιρετικά μπορεί να γίνει 5% αρραίωση με νερό. Η 2<sup>η</sup> στρώση εφαρμόζεται σταυρωτά και αφού στεγνώσει και γίνει βαθιά η πρώτη επάλειψη (12-24 ώρες, αναλόγως θερμοκρασίας, υγρασίας και επιφάνειας). Προστατέψτε την επιφάνεια από σκόνες ή βροχή μέχρι να στεγνώσει πλήρως (περίπου 6 ώρες, αναλόγως καιρικών συνθηκών).

**Θερμοκρασία εφαρμογής:** +5 °C - +35 °C

**Καθαρισμός εργαλείων:** Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό ή/και απορρυπαντικό διάλυμα.

**Κατανάλωση:** 1-1.2 kg/m<sup>2</sup> για δυο στρώσεις (Η κατανάλωση αναφέρεται για εφαρμογή του υλικού, ως συνεχή μεμβράνη, σε επίπεδη επιφάνεια και ενδέχεται να είναι μεγαλύτερη σε περίπτωση ύπαρξης ανωμαλιών στο υπόστρωμα).

**Αποθήκευση:** Στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε στεγανό μέρος, προστατευόμενο από παγετό και ηλιακή ακτινοβολία.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (συνθήκες μετρήσεων 23 °C & 50%R.H.)

Προσδιορισμός προϊόντος	
Τύπος	Ακρυλικό - πολυουρεθανικό
Χρώμα	Λευκό Γαλάζιο (ιδανικά για την 1η στρώση) Κεραμιδί
Περιεκτικότητα σε στερεά (% κ.μ)	60±2%
Πυκνότητα	1.4±0.05 kg/L
Συσκευασία	Πλαστικά δοχεία 1kg, 5kg, 10kg & 20kg
Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης	18 μήνες σε στεγανό μέρος
Στοιχεία χρήσης Μείγματος	
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5 °C - +35 °C
pH μείγματος	8.5±0.5
Χρόνος αναμονής μεταξύ των στρώσεων	12-24 ώρες
Αποδόσεις και Αντοχές μετά την Ωρίμανση	
Θερμοκρασιακή αντοχή	-25°C-+80°C
Επιμήκυνση θραύσης στους 23°C	600%
Αντοχή σε εφελκυσμό, στους 23°C	1.5 N/mm <sup>2</sup>

### Σημείωση:

Οι οδηγίες που δίδονται για τα προϊόντα μας είναι βασισμένες σε εκτενή έρευνα και ελέγχους που έγιναν από διαπιστευμένα ευρωπαϊκά εργαστήρια. Εγγυόμαστε την σταθερή και υψηλή ποιότητα των προϊόντων μας. Επίσης, οι πληροφορίες που παρέχονται σ' αυτό το έγγραφο, αποτελούν τη γνώμη της παραγωγού εταιρείας, που όμως μπορεί να μην ισχύουν για κάποιους. Οι χρήστες του προϊόντος έχουν την ευθύνη να ακολουθούν σωστές διαδικασίες υγιεινής και ασφάλειας. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή απώλεια από παράγοντες που ξεφεύγουν από τον έλεγχο της εταιρείας μας. Για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία επικοινωνήστε με την AVRAAM PITTAKIS & SONS LTD.