

AQUATA SEAL



MARMOLINE
Χτίζει ό,τι αξίζει!

MARMOLINE
ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

1^ο κλμ. Μαρκόπουλου - Ωρωπού, 190 14, Πολυδένδρι. Τηλ.: 22950 22225. Fax: 22950 22120
10^ο κλμ. Θεσσαλονίκης Νεοχωρούδας. Τηλ.: 2310 780879. Fax: 2310 780870
email: info@nordia.gr _ www.marmoline.gr



AQUATA SEAL

“Η στεγάνωση στα καλύτερά της!”



Η ταράτσα αποτελεί την πιο εκτεθειμένη επιφάνεια του σπιτιού στην υγρασία, τη βροχή, τον παγετό, τον ήλιο και την ατμοσφαιρική ρύπανση. Για μοναδική στεγανοποίηση ταρατσών, προστασία από υγρασία και λιμνάζοντα νερά και υψηλή ανακλαστικότητα, επιλέξτε τη σειρά στεγανωτικών AQUATA SEAL της MARMOLINE.



AQUATA SEAL 100

Επαλειφόμενο, ελαστομερές στεγανωτικό ταρατσών, ενισχυμένο με ακρυλικές ρητίνες. Χάρη στη λευκότητά του, αντανακλά την υπερύψηνη ηλιακή ακτινοβολία, εμποδίζοντας την μετάδοση της θερμότητας στο κτίριο.

AQUATA SEAL 200 HYBRID

Υβριδικό, ελαστομερές, επαλειφόμενο στεγανωτικό, σε λευκή απόχρωση, χωρίς διαλύτες, ακρυλικής βάσης, τροποποιημένο με πολυουρεθανικές ρητίνες. Ξεχωρίζει για την ισχυρή στεγανοποίηση δώματος και την προστασία από τα λιμνάζοντα νερά της ταράτσας, ενώ χάρη στην υψηλή του λευκότητα, προσφέρει υψηλή ανακλαστικότητα της ηλιακής ακτινοβολίας.

Η σειρά AQUATA SEAL προσφέρει:

- Μεγάλη αντοχή σε ακραίες θερμοκρασίες
- Υψηλή αντίσταση στην υγρασία και τα λιμνάζοντα νερά
- Γεφύρωση τριχοειδών ρωγμών που υπάρχουν στην επιφάνεια εφαρμογής, χωρίς ματίσεις
- Αντανακλά την ηλιακή ακτινοβολία, μειώνοντας την επιφανειακή θερμοκρασία
- Δυνατή πρόσφυση

- Στεγανή και ελαστική μεμβράνη χωρίς αρμούς
- Επιτρέπει στο υπόστρωμα να αναπνέει
- Δεν αναπτύσσει μύκητες
- Εύκολη εφαρμογή
- Οικονομική λύση

Κατατάσσονται ως προστατευτικά επιφανειών σκυροδέματος (c) κατά EN 1504-2.

Κατανάλωση

1 - 1,5 kg/m², ανάλογα με το υπόστρωμα.

Tips

Χρήσιμες συμβουλές πριν την εφαρμογή:

- Απουσία βροχής, υψηλών ποσοστών υγρασίας ή υψηλών θερμοκρασιών την ημέρα της εφαρμογής, αλλά και την επόμενη
- Οι κατάλληλες θερμοκρασίες περιβάλλοντος για την εφαρμογή του υλικού είναι μεταξύ +5°C και +35°C
- Μέτρηση υγρασίας υποστρώματος
- Έλεγχος ρύσεων
- Έλεγχος κοίλων λουκιών
- Επισκευή υποστρώματος και υδρορροών

Εφαρμογή σειράς AQUATA SEAL:



• Πριν την εφαρμογή:

Καθαρίζουμε το υπόστρωμα καλά από σκόνες και σαθρά υλικά με τη χρήση πλυστικού μηχανήματος (Βήμα 1). Για εφαρμογή πάνω σε παλαιότερες επιστρώσεις του ίδιου ή αντίστοιχων υλικών, πρέπει να προηγηθεί καλός καθαρισμός της παλιάς επιφάνειας, επισκευή τυχόν ρωγμών και αφαίρεση τυχόν φουσκωμένων ή σαθρών τμημάτων.

• Αστάρωμα:

Η επιφάνεια ασταρώνεται με ακρυλικό αστάρι νερού MST 22, αραιωμένο 30% με νερό (Βήμα 2).

• Εφαρμογή:

Στη συνέχεια εφαρμόζουμε με ρολό ή βούρτσα μια στρώση AQUATA SEAL 100 ή AQUATA SEAL 200 HYBRID σε όλο το μήκος της επιφάνειας (Βήμα 3). Αν υπάρχουν ρωγμές πάνω από 1 mm πρέπει πρώτα να επισκευασθούν με την χρήση επισκευαστικών υλικών της MARMOLINE.

Μετά από 24 ώρες, εφαρμόζουμε μια δεύτερη στρώση, σταυρωτά με την πρώτη (Βήμα 4).

Η συνολική κατανάλωση και για τις 2 στρώσεις είναι κατ' ελάχιστο 1,5 kg ανά τετραγωνικό μέτρο.

Η σειρά AQUATA SEAL εγγυάται και επιτυγχάνει μια εξαιρετικά ελαστική επιφάνεια, με υψηλή αντίσταση στην υγρασία και τον παγετό.

Παράλληλα, λόγω της υπέρλευκης απόχρωσής της, μας προσφέρει υψηλή ανακλαστικότητα της ηλιακής ακτινοβολίας.

Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια σημαντικά χαμηλότερη μετάδοση της θερμότητας στο κτίριο καθώς η θερμοκρασία της ταράτσας και των υποκειμένων σε αυτή χώρων παραμένει σε χαμηλότερα επίπεδα, αλλά και μια άριστα στεγανοποιημένη επιφάνεια, που προστατεύει από υγρασία και μούχλα ειδικά τους χειμερινούς μήνες.