

# RAVAPRIMER 510W

Αστάρι επαλειφόμενων ελαστομερών στεγανωτικών



## Χρήση

Το **RAVAPRIMER 510W** είναι ένα έτοιμο προς χρήση, επαλειφόμενο, αστάρι που εξασφαλίζει την άριστη πρόσφυση των ελαστομερών στεγανωτικών προϊόντων της σειράς RAVAPROOF (ACRYL 610W, ACRYL 630W, DECOUFLEX 650W, Hybrid 710W, PU810W, PU820W, PU870W POOL).

Έχει εξαιρετική διείσδυση και αγκυρώνει στους πόρους επιφανειών όπως σκυρόδεμα, πλινθοδομές, σοβάδες, γυψοσανίδες κλπ. και αποτελεί τη συνδετική στρώση μεταξύ της επιφάνειας και των στρώσεων στεγάνωσης.

## Εφαρμογή

Η προς στεγάνωση επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή, απαλλαγμένη από λάδια, γράσα και σαθρά υλικά.

Δεν ενδείκνυται η εφαρμογή του υλικού σε θερμοκρασίες χαμηλότερες των 5°C και υψηλότερες των 35°C, σε συνθήκες αυξημένης υγρασίας και βροχόπτωσης.

Εφαρμογή:

Απαιτείται καλή ανάδευση του **RAVAPRIMER 510W** και ομοιόμορφη εφαρμογή στην επιφάνεια, με χρήση ρολού, βούρτσας ή airless, πριν την εφαρμογή των στεγανωτικών στρώσεων.

Το **RAVAPRIMER 510W** δε χρειάζεται αραιώση. Συνιστάται για τις λείες επιφάνειες, η αραιώση 1:1,5 με νερό.

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό μετά την χρήση όσο το υλικό είναι ακόμα νωπό.

## Συσκευασία

Δοχεία 5 kg και 20 kg.

## Κατανάλωση

100-150 g/m<sup>2</sup>, ανάλογα με το υπόστρωμα.

## Αποθήκευση

Αποθηκεύετε έως και 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C. Προστατέψτε το από την

άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

## Ασφάλεια

Όπως και με όλα τα χημικά προϊόντα, πρέπει κατά τη χρήση και την αποθήκευση να αποφευχθεί η επαφή με τα μάτια, το στόμα, το δέρμα και τα τρόφιμα. Σε επαφή με τα μάτια και το δέρμα χρησιμοποιείτε άφθονο νερό και απευθυνθείτε σε γιατρό δείχνοντας την ετικέτα περιγραφής και το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας. Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό όσο το υλικό είναι υγρό.

Αναζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια σε περίπτωση επαφής ή κατάποσης. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο Δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Το προϊόν δεν κατατάσσεται ως επικίνδυνο σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό κανονισμό 1272/2008, παρόλα αυτά φέρει τις δηλώσεις EUH211 «Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια.» EUH210 «Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.»

Μην απορρίπτετε το υλικό στο έδαφος.

## Πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΕ 2004/42:

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα II, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος η, τύπος Υ είναι 30 g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν **RAVAPRIMER 510W** έχει μέγιστη περιεκτικότητα 30 g/l ΠΟΕ.

### ΑΘΗΝΑ

Γραφεία  
Νεραϊώτισσας 115, Μαρούσι  
Τ.Κ. 15124, Αθήνα  
Τηλ: 214 400 8 400

Αρ.Γ.Ε.Μ.Η: 363401000

### ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Κέντρο Διανομής  
55ο χλμ. Ε.Ο Αθηνών- Λαμίας  
Τ.Κ. 32011, Οινόφυτα Βοιωτίας  
Τηλ: 22620 32 566

### Ν.ΑΡΤΑΚΗ ΕΥΒΟΙΑΣ

Εργοστ. Μονωτικών Πλακιδίων  
Θέση Προφήτης Ηλίας  
Τ.Κ. 34600, Ν. Αρτάκη  
Τηλ: 22210 43 985

Website: www.ravagohellas.gr

### ΑΡΜΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Εργοστ. Ασφαλτ. Προϊόντων  
Θέση Σταθμός  
Τ.Κ. 32200, Άρμα Βοιωτίας  
Τηλ: 22620 72 083

Email: info@ravagohellas.gr

### ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Εργοστ. Μεταλλικών Προφίλ  
Θέση Κοκκινόλυμα  
Τ.Κ. 32011, Οινόφυτα Βοιωτίας  
Τηλ: 22620 56 214