

# RAVAPROOF DECOUFLEX 650W

## Ακρυλικό Στεγανωτικό Υψηλής Ελαστικότητας και Ανακλαστικότητας



### Χρήση

Το **DECOUFLEX 650W** είναι ένα στεγανωτικό, κατασκευασμένο από ειδικά συμπολυμερή στυρενίου-ακρυλικού. Μετά την ωρίμανση, δημιουργεί ένα ισχυρό φιλμ με εξαιρετική ελαστικότητα και ανακλαστικότητα. Το **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** διατίθεται σε λευκό και κεραμιδί.

Το **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** είναι ιδανικό για τη στεγάνωση οριζόντιων και κάθετων επιφανειών, καθώς ακολουθεί τις συστολοδιαστολές της επιφάνειας και καλύπτει τυχόν μικρές ρωγμές. Το **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** προσφέρει μια οικονομική και αποδοτική λύση για στεγανοποίηση. Διαθέτει εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες, και προστατεύει κάθε επιφάνεια από την υπεριώδη και την υπέρυθη ακτινοβολία. Μπορεί να αδιαβροχοποιήσει οποιαδήποτε επιφάνεια, προστατεύοντας οριζόντιες, κάθετες και επικλινείς περιοχές. Το **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** είναι αποτελεσματικό σε διάφορα υλικά, όπως σκυρόδεμα, ακατέργαστο χυτό, αλουμίνιο, μέταλλο, ξύλο, κεραμικές επιφάνειες και ασφαλικές μεμβράνες που έχουν υποστεί γήρανση. Επιπλέον, είναι κατάλληλο για προστασία αφρών πολυουρεθάνης.

### Εφαρμογή

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

Το **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** εφαρμόζεται σταυρωτά με πινέλο, ρολό, βούρτσα ή ψεκασμό σε τουλάχιστον δύο στρώσεις. Αφήστε περίπου 24 ώρες να ωριμάσει η κάθε στρώση προτού εφαρμόσετε την επόμενη. Δεν ενδείκνυται η εφαρμογή του υλικού σε θερμοκρασίες χαμηλότερες των 5°C και υψηλότερες των 35 °C, σε συνθήκες αυξημένης υγρασίας και βροχόπτωσης. Πριν την έναρξη της εφαρμογής του **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** συνιστάται η επάλειψη της επιφάνειας με το ειδικό αστάρι **RAVAPROOF PRIMER 510W**. Εφαρμόστε το **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** με βούρτσα ή ρολό σε δύο στρώσεις, μετά το στέγνωμα του ασταριού. Η δεύτερη στρώση

γίνεται σταυρωτά και αφού στεγνώσει και γίνει βατή η πρώτη επάλειψη.

Σε περιοχές έντονων ρωγμών συνιστάται η τοπική ενίσχυση της μεμβράνης του **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** με ταινία υαλοπλέγματος (60 g/m<sup>2</sup>) ή πολυεστερικού υφάσματος (30 g/m<sup>2</sup>). Μετά το στέγνωμα του ασταριού **RAVAPROOF PRIMER 510W**, εφαρμόστε μία επάλειψη **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** κατά μήκος των ρωγμών και, όσο αυτή είναι ακόμα νωπή, τοποθετείται η ταινία υαλοπλέγματος ή πολυεστερικού υφάσματος. Στη συνέχεια ακολουθούν δύο διαδοχικές στρώσεις **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W**.

Σε περίπτωση ύπαρξης πυκνών, πολλαπλών ρωγμών, συνιστάται ο καθολικός οπλισμός της μεμβράνης του **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** με ταινίες υαλοπλέγματος (60 g/m<sup>2</sup>) ή πολυεστερικού υφάσματος (30 g/m<sup>2</sup>), οι οποίες αλληλοεπικαλύπτονται κατά 5-10 cm. Στη συνέχεια ακολουθούν δύο διαδοχικές καθολικές στρώσεις **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W**, που καλύπτουν πλήρως τον οπλισμό.

### Συσκευασία

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 20 kg.

### Κατανάλωση

Η κατανάλωση εξαρτάται από το είδος και το πορώδες της επιφάνειας εφαρμογής. Ενδεικτικά για επιφάνειες από σκυρόδεμα συνιστάται κατανάλωση 1-1,5 kg/m<sup>2</sup> σε δύο στρώσεις. Σε περίπτωση χρήσης οπλισμού ενδείκνυται κατανάλωση : 2,0-2,5 kg/m<sup>2</sup>, ανάλογα με το υπόστρωμα και το είδος του οπλισμού.

### Αποθήκευση

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.

Κλείνετε ερμητικά την συσκευασία μετά από κάθε χρήση.

#### ΑΘΗΝΑ

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

#### ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

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

#### Ν.ΑΡΤΑΚΗ ΕΥΒΟΙΑΣ

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

#### ΑΡΜΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

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

#### ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

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

# RAVAPROOF DECOUFLEX 650W

## Ακρυλικό Στεγανωτικό Υψηλής Ελαστικότητας και Ανακλαστικότητας



Μη προτεινόμενες συνθήκες αποθήκευσης θα οδηγήσουν σε αλλοίωση του προϊόντος ή της συσκευασίας.

### Τυπικές Τεχνικές Προδιαγραφές

#### 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.

Χρώμα	Λευκό ή κεραμιδί
Οσμή	Ελαφριά
Εμφάνιση	Υγρό/ Παστώδες
SRI	106
Περιεκτικότητα στερεά σε	65%w/w
Πυκνότητα	1,1-1,3 kg/L
Ιξώδες (spl.3, 25°C, 20RPM)	5000-6000cP
Περιεκτικότητα σε νερό	~35%w/w
Πρόσφυση σκυρόδεμα (EN 1542) σε	1,5 MPa
Ελαστικότητα (ASTM D412)	755%
Διαπερατότητα στο CO <sub>2</sub> (ισοδύναμο πάχος αέρα) Sd (EN 1062-6 Method A)	306 m (>50m)
Διαπερατότητα υδρατμών: (υπολογίζεται ως ισοδύναμο πάχος αέρα) Sd (EN 7783) ως	1,455 m (Cat I)
Υδατοπερατότητα (EN 1062-3)	0,057 kgm <sup>2</sup> /h
Αντοχή στην τριβή: (EN ISO 5470-1)	2868 mg
Θερμοκρασία λειτουργίας	(-20) / (80) °C Δεν παρουσιάζει ροή ή αποκόλληση.
Αντοχή σε κρούση (EN 6272-1)	Pass

**ΑΘΗΝΑ**  
Γραφεία  
Νερατζιώτισσας 115, Μαρούσι  
Τ.Κ. 15124, Αθήνα  
Τηλ: 214 400 8 400

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

**Ν.ΑΡΤΑΚΗ ΕΥΒΟΙΑΣ**  
Εργοστ. Μονωτικών Πλαστίδων  
Θέση Προφήτης Ηλίας  
Τ.Κ. 34600, Ν. Αρτάκη  
Τηλ: 22210 43 985

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

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

Αρ.Γ.ΕΜΗ: 363401000

Website: www.ravagohellas.gr.

Email: info@ravagohellas.gr

# RAVAPROOF DECOUFLEX 650W

## Ακρυλικό Στεγανωτικό Υψηλής Ελαστικότητας και Ανακλαστικότητας



### Πτητικές οργανικές ενώσεις (ΠΟΕ)

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΕ 2004/42: Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΕ (Παράρτημα II, Πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Κατηγορία προϊόντος θ / Τύπος Υ) είναι 140 g/L (όρια 2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν. Το έτοιμο προς χρήση προϊόν **RAVAPROOF DECOUFLEX 650W** έχει μέγιστη περιεκτικότητα <140 g/L ΠΟΕ

<b>CE</b> 2884	
<b>RAVAGO HELLAS S.M.S.A</b> 115, Neratziotissis str., Maroussi 15124, Athens Greece 25	
<b>EN 1504-2:2004</b> Αριθμός πιστοποιητικού / Certificate number: <b>2884-CPR-00638</b> <b>DoP No: 650</b>	
<b>RAVAPROOF DECOUFLEX 650W</b> Ελαστομερές προϊόν για στεγάνωση δωμάτων Elastomeric coating for roof waterproofing Για χρήσεις σε κτίρια και έργα πολιτικού μηχανικού Συστήματα προστασίας επιφανειών σκυροδέματος - Επίστρωση: For uses in buildings and civil engineering works Surface protection systems for concrete - Coating: Προστασία Διείσδυσης / Ingress Protection - 1.3 Έλεγχος Υγρασίας / Moisture control - 2.3 Αυξανόμενη Αντίσταση / Increasing resistivity - 8.3	
Διαπερατότητα στο Co <sub>2</sub> Permeability to Co <sub>2</sub>	S <sub>d</sub> > 50 m
Διαπερατότητα υδρατμών Permeability to water vapour	S <sub>d</sub> ≤ 5 m, class I
Υδατοπερατότητα Liquid water permeability	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> ·h <sup>0,5</sup>
Αντοχή συγκόλλησης με εξόλκευση Bond strength by pull-off	≥ 2,0 Mpa
Αντοχή στην τριβή Absasion resistance	< 3.000 mg
Αντίδραση στη φωτιά Reaction to fire	Class E

**ΑΘΗΝΑ**  
Γραφεία  
Νερατζιώτισσης 115, Μαρούσι  
Τ.Κ. 15124, Αθήνα  
Τηλ: 214 400 8 400

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

**Ν.ΑΡΤΑΚΗ ΕΥΒΟΙΑΣ**  
Εργοστ. Μονωτικών Πλαστίδων  
Θέση Προφήτης Ηλίας  
Τ.Κ. 34600, Ν. Αρτάκη  
Τηλ: 22210 43 985

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

**ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ**  
Εργοστ. Μεταλλικών Προφίλ  
Θέση Κοκκινόγυμα  
Τ.Κ. 32011, Οινόφυτα Βοιωτίας  
Τηλ: 22620 56 214

Αρ.ΓΕΜΗ: 363401000

Website: [www.ravagohellas.gr](http://www.ravagohellas.gr)

Email: [info@ravagohellas.gr](mailto:info@ravagohellas.gr)