

# INTECRYL ROOF

## ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΤΑΡΑΤΣΩΝ



Το INTECRYL ROOF είναι υψηλής ποιότητας ακρυλικό ελαστομερές στεγανωτικό χρώμα ταρτσών. Διακρίνεται για την εξαιρετική του αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, την υπεριώδη ακτινοβολία και τις μεταβολές της θερμοκρασίας. Παρουσιάζει άριστη πρόσφυση σε επιφάνειες από τσιμέντο, μπετόν, σοβά, μαρμαροκονία, πολυουρεθάνη, τούβλα, πλάκες ταρτσών, ξύλο, κ.α., δημιουργώντας μια ελαστική και αδιαπέραστη μεμβράνη.

Λόγω της υψηλής του ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία, μειώνει σημαντικά τη θερμοκρασία της επιφάνειας κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, συμβάλλοντας στην εξοικονόμηση ενέργειας.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Μέθοδος Εφαρμογής:	Πινέλο, ρολλό, πατρόγκα, πιστόλι
Αραίωση:	5 - 10% με καθαρό νερό.
Απόδοση:	1 - 1.5 Lt/m <sup>2</sup> για 2 στρώσεις σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.
Στέγνωμα:	Σε αφή: 3 - 4 ώρες.
Επαναβαφή:	Μετά από 24 ώρες.
Αποχρώσεις:	Λευκό, Κεραμιδί
Συσκευασία:	Πλαστικά δοχεία 0.75Lt, 3Lt, 10Lt
Αποθήκευση:	Σε προστατευμένο χώρο σε θερμοκρασία από 5°C έως 40°C.

Εκδόθηκε: 13/2/2020.  
Το παρόν αντικαθιστά  
κάθε προηγούμενο

Π.Ο.Ε. (ΠΗΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ): Κατηγορία Α/γ Υ. 'Επιχρίσματα για εξωτερικούς τοίχους ορυκτού υποστρώματος'. Οριακή τιμή ΠΟΕ: 40g/l (2010). Το προϊόν έτοιμο προς χρήση περιέχει κατά μέγιστο 39g/l Π.Ο.Ε.



# INTECRYL ROOF

## ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΤΑΡΑΤΣΩΝ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος:	100% ακρυλικό ελαστομερές χρώμα υδατικής βάσης.
Πυκνότητα:	1.31 ± 0,02 kg/Lt (Λευκό)
Ιξώδες:	108 ± 5 KU
pH	8.5 - 9.2

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από σκόνες, λάδια, άλατα ή άλλα σαθρά υλικά. Τυχόν κενά και μικρορωγμές πρέπει να γεμίζονται με τον κατάλληλο στόκο.

- » Ασταρώστε με INTEX 100 αραιωμένο έως 70% με White Spirit ή Διαλυτικό Νίτρου, ή με MICRO PRIMER αραιωμένο έως 70% με καθαρό νερό ή με LATEX 100 αραιωμένο έως 400% με καθαρό νερό.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόστε μία στρώση INTECRYL ROOF αραιωμένη από 5 έως 10% με καθαρό νερό και μετά από 24 ώρες μία δεύτερη στρώση σταυρωτά, χωρίς αραίωση.

- » Σε ασφαλτικές επιφάνειες εφαρμόστε την πρώτη στρώση αραιωμένη έως 20% με καθαρό νερό, και κατόπιν άλλη μία χωρίς αραίωση.
- » Για μέγιστη προστασία και διάρκεια ζωής της στεγάνωσης συνιστάται τρίτη στρώση INTECRYL ROOF χωρίς αραίωση και η χρήση ενισχυτικού πολυεστερικού υαλοπλέγματος 50-100 gr/m<sup>2</sup>. Ο σπλισμός τοποθετείται και ενσωματώνεται στη νωπή πρώτη στρώση.

Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 10°C και πάνω από 35°C καθώς και σε σχετική υγρασία άνω του 70% ή εάν υπάρχει κίνδυνος βροχής ή παγετού για τις επόμενες 48 ώρες. Αναδεύστε καλά πριν τη χρήση.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- » Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία και καθαρίστε τα αμέσως με νερό και απορρυπαντικό διάλυμα.
- » Μην αδειάζετε τα υπολείμματα χρώματος και τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.
- » Διατηρείστε τα δοχεία κλειστά σε προστατευμένο χώρο, μακριά από την ακτινοβολία του ηλίου και τον παγετό, σε θερμοκρασίες από 5°C έως 40°C.

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- » Σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και υψηλής σχετικής υγρασίας οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής αυξάνονται, ενώ σε αντίθετες συνθήκες μειώνονται.
- » Το χρώμα αποκτά την πλήρη αντοχή του στο πλύσιμο μετά από 25 - 30 ημέρες.
- » Σε νέες επιφάνειες από σοβά ή μπετόν συνιστάται η βαφή να γίνεται μετά από 35 - 40 ημέρες.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου και συμβουλευθείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

