

ACRYLAN ELASTIC

Ελαστομερές στεγανωτικό ακρυλικό χρώμα

Ελαστομερές στεγανωτικό χρώμα εξωτερικών καθέτων επιφανειών με βάση ειδικές 100% ακρυλικές UV-αλληλοδικοτυούμενες ρητίνες. Εφαρμόζεται σε νέες και παλαιές επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, κ.λπ. Προσφέρει άψογη τελική επιφάνεια, εξαιρετική αντοχή σε δυσμενείς ατμοσφαιρικές συνθήκες, στην ατμοσφαιρική ρύπανση και το παραθαλάσσιο περιβάλλον, χωρίς να απαιτεί επαναβαφή με ακρυλικό χρώμα. Καλύπτει πλήρως μικρές ρωγμές της επιφάνειας και παρακολουθεί τις συστολές και τις διαστολές παραμένοντας ελαστικό σε θερμοκρασίες

από -25°C έως $+110^{\circ}\text{C}$, χαρίζοντας της παράλληλα στεγανωτικές ιδιότητες. Η τελική επιφάνεια και οι αποχρώσεις παραμένουν αμετάβλητες για χρόνια, χωρίς σημάδια και ίχνη βροχής (snail trails). Το Acrylan Elastic είναι πιστοποιημένο από το Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυσικής, για τις ιδιότητές του ως ψυχρό χρώμα και χαρακτηρίζεται από υψηλή τιμή ανακλαστικότητας (SR), υψηλό συντελεστή εκπομπής (ε) και υψηλό δείκτη ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία (SRI).



Ψυχρό χρώμα

Πλεονεκτήματα:

- Πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα με ειδικές 100% ακρυλικές UV ρητίνες
- 4 σε 1: βάφει, μονώνει, γεμίζει πλήρως μικρορωγμές, αναπνέει
- Ιδανικό για περιοχές με ακραίες μεταβολές θερμοκρασίας
- Ειδικά ενισχυμένες HD αποχρώσεις για τη μέγιστη αντοχή

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



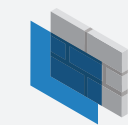
Πυκνότητα

$1,50 \pm 0,02$ Kg / L (ISO 2811)
για το λευκό

Στιλνότητα

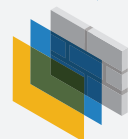
< 5 μονάδες στις 60° (ISO 2813)

ΑΠΟΔΟΣΗ



Για μία στρώση

11-13 m^2/L



Για δύο στρώσεις

6-7 m^2/L

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό	3 L	10 L
Βάσεις	3 L	10 L

ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ

Ματ

Σατινέ

Γυαλιστερό



Ματ Φινιρίσμα

ΑΡΑΙΩΣΗ



Με νερό

8-10 %

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ



Στην αφή

2-3 h

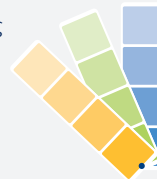
Επαναβαφή

6-8 h

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

4500+

Λευκό και χιλιάδες αποχρώσεις μέσω του Συστήματος Δημιουργίας Αποχρώσεων Vitex Coloring



ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΒΕΝΤΑΛΙΕΣ



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για νέες και παλαιές επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, κ.λπ. Ιδανικό για κάλυψη μικρορωγμών.

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ



Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και λείες, χωρίς σκόνη, λάδια ή τυχόν σαθρά υλικά. **Για το στοκάρισμα** των οπών και σπατουλάρισμα τυχόν ρωγμών χρησιμοποιείται Acrylic Putty.



Παλιές υδροχρωματισμένες επιφάνειες (με ασβέστη ή κόλλα) ασταρώνονται με Durovit ή Acrylan Unco Eco ή Vitosin.

Καινούργιες επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, κ.λπ., καθώς και σπατουλαρισμένες επιφάνειες ασταρώνονται με Durovit ή Acrylan Unco Eco.



Για μέγιστη καλυπτικότητα σε σκούρες και έντονες (όπως μπλε, κόκκινες και κίτρινες) τελικές αποχρώσεις, στις επιφάνειες προς βαφή συνίσταται να εφαρμόζεται πρώτα PreColor Primer χρωματισμένο μέσω του συστήματος χρωματισμού Vitex Coloring ανάλογα με την τελική απόχρωση.



ΒΗΜΑΤΑ

1

Αραιώνουμε 8-10% με νερό και αναδεύουμε καλά πριν την χρήση.

2

Εφαρμόζουμε την πρώτη στρώση με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

3

Επαναβάφουμε μετά από 6-8 ώρες.

TIPS

- Εφαρμογή στους 5-35°C και <70% RH. Μην εφαρμόζετε εάν υπάρχει κίνδυνος βροχής/παγετού τις επόμενες 48 ώρες.
- Αφήστε τις νέες επιφάνειες από σοβά ή τσιμέντο να στεγνώσουν πλήρως για τουλάχιστον 30 ημέρες πριν την εφαρμογή του χρώματος.
- Το προϊόν πρέπει να χρωματίζεται αποκλειστικά με το σύστημα χρωματισμού **Vitex Coloring** στην προτεινόμενη βάση χρωματισμού.

- Επιφάνειες βαμμένες με Acrylan Elastic πλένονται χρησιμοποιώντας μαλακό σφουγγάρι με νερό και σε περίπτωση επίμονων λεκέδων με απαλό, άχρωμο απορρυπαντικό, μετά την πάροδο τουλάχιστον τριών εβδομάδων από τη βαφή τους.
- Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό.
- Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη

- χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε.
- Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Μετά την εφαρμογή του χρώματος, σφραγίστε καλά το δοχείο και αποθηκεύστε το για μελλοντική χρήση.
 - Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)



“Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων”. Οριακή τιμή **40 g/L**. Μέγιστη περιεκτικότητα προϊόντος **24 g/L** ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ



Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, παρέχεται Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας εφόσον ζητηθεί. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ



5°C-38°C
Τα δοχεία πρέπει να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία.

Τα άνω τεχνικά δεδομένα, πληροφορίες, συστάσεις και οδηγίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Ωστόσο ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγξει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση.

210.5589.400

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ - ΕΛΛΑΔΑ

