

# ACRYLAN SILICON

## Σιλικονούχο ακρυλικό χρώμα

To Acrylan Silicon είναι ένα σιλικονούχο ακρυλικό προϊόν εξωτερικής χρήσης, το οποίο προσφέρει εξαιρετική διαπερατότητα των υδρατμών, χαμηλή απορρόφηση του νερού και μεγάλη διάρκεια ζωής, με ταυτόχρονη ανθεκτική και καλαίσθητη διακόσμηση. Αντίθετα με τα άλλα προϊόντα, εκτός από την εξαιρετική αντοχή στην UV-ακτινοβολία και στις καιρικές συνθήκες, επιτρέπει στην υγρασία που είναι εγκλωβισμένη στο εσωτερικό του τοίχου να διαφύγει ευκολότερα στην ατμόσφαιρα γεγονός το οποίο σε συνδυασμό με την υψηλή αδιαβροχοποίηση της επιφάνειας αποτρέπει προβλήματα όπως φουσκάλες, ραγίσματα, ξεφλουδίσματα και δημιουργία μούχλας στην επιφάνεια του κτιρίου. Εφαρμόζεται σε όλες τις νέες ή παλιές επιφάνειες όπως σοβάς, μπετόν

### Πλεονεκτήματα:

- Μέγιστη αδιαβροχοποίηση και υδατμοπερατότητα
- Ιδανικό για περιοχές με αυξημένη υγρασία και ρύπους
- Μεγάλη διάρκεια ζωής, χωρίς φουσκάλες, ραγίσματα, ξεφλουδίσματα και δημιουργία μούχλας
- Πιστοποιημένο ψυχρό χρώμα.
- Ειδικά ενισχυμένες HD αποχρώσεις για τη μέγιστη αντοχή

ή σπατουλαριστές επιφάνειες, μετά από κατάλληλη προετοιμασία. Τα χαρακτηριστικά αυτά καθιστούν το Acrylan Silicon ιδανικό για περιοχές με αυξημένη υγρασία και ακραίες καιρικές συνθήκες καθώς επίσης και για την αναπαλαίωση διατηρητέων κτιρίων, συμβάλλοντας ενεργά στη διατήρηση της μακροζωίας, και αξίας του κτιρίου. Το Acrylan Silicon 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

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

#### Ιξώδες

$110 \pm 10$  KU (ASTM D 562, 25°C)



#### Πυκνότητα

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

#### Στιλπνότητα

< 5 μονάδες στις 60° (ISO 2813)

### ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ

Ματ	Σατινέ	Γυαλιστερό
✓	Mat Finishing	

### ΑΡΑΙΩΣΗ



#### Με νερό

8-10 %

### ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

**3000 +**

Λευκό και χιλιάδες αποχρώσεις μέσω του Συστήματος Δημιουργίας Αποχρώσεων Vitex Coloring



### ΑΠΟΔΟΣΗ



#### Για μία στρώση

13-15 m<sup>2</sup>/L



#### Για δύο στρώσεις

7-8 m<sup>2</sup>/L

### ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ



#### Στην αφή

30-60 min

#### Επαναβαφή

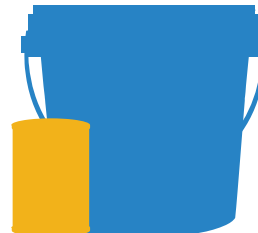
4-5 h

### ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ-ΒΕΝΤΑΛΙΕΣ



### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό	3 L	10 L
Βάσεις	3 L	10 L



# ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για όλες τις νέες ή παλιές επιφάνειες όπως σοβάς, μπετόν ή σπατουλαριστές επιφάνειες, μετά από κατάλληλη προετοιμασία.

### ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ



Οι επιφάνεις 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.



Καινούργιες ή παλιές επιφάνειες από σοβά, μπετόν, ή σπατουλαριστές επιφάνειες ασταρώνονται με Acrylan Unco Eco εξασφαλίζοντας τη μέγιστη διαπερατότητα των υδρατμών.



### ΒΗΜΑΤΑ

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

2 Εφαρμόζουμε την πρώτη στρώση με ρολό, πινέλο ή πιοτόλι airless

3 Επαναβάφουμε μετά από 4-5 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 τισμέντο 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 Silicon 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 **20 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 ειφόσον 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 εργαστριακούς ελέγχους και έχουν ακόπο μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του. Ωστόσο ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση του προϊόντος. Η εταιρεία μας εγγυάται την ποιότητα του ίδιου του προϊόντος, ενώ σε κάθε περίπτωση δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή ψφορές προκληθεύντες 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 - ΕΛΛΑΣ

