

Acrylan

100% Ακρυλικό Χρώμα Υψηλής Ποιότητας



Ακρυλικό χρώμα υψηλής ποιότητας, με βάση 100% ακρυλικές ρητίνες για εξωτερική χρήση. Προσφέρει μεγάλη καλυπτικότητα, ασυναγώνιστη απόδοση και εξαιρετική αντοχή στις δυσμενείς ατμοσφαιρικές συνθήκες. Έχει πολύ καλό άπλωμα, δίνει λεία ματ επιφάνεια και εξασφαλίζει διαπνοή στις επιφάνειες όπου εφαρμόζεται. Το Acrylan 100% ακρυλικό χρώμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κάθε είδους νέα ή παλιά επιφάνεια από σοβά, μπετόν, σπατουλαριστές επιφάνειες, ξύλο, κ.α., μετά από κατάλληλη προετοιμασία.

- **100% ακρυλικό**
- **Πιστοποιημένο ψυχρό υλικό**
- **Αναπνέει και αδιαβροχοποιεί**
- **Ασυναγώνιστη απόδοση**
- **Εξαιρετική αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες**
- **Υψηλή Ποιότητα και σε HD αποχρώσεις**

ΕΙΔΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πιστοποιημένο από το Παν/μιο Αθηνών, Τμήμα Φυσικής, για τις ιδιότητές του ως ψυχρό υλικό, με:

Αρχική ολοφασματική ανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία $SR = 0.86$ (300-2500nm) (ASTM E 903-96 και ASTM G 159-98)

Συντελεστής εκπομπής στην υπέρυθη ακτινοβολία $\epsilon = 0.88$ (ASTM E 408 -71 -2002)

Δείκτης ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία $SRI = 108$ (ASTM E 1980-01)

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε λευκό και σε απεριόριστο αριθμό αποχρώσεων μέσω του Συστήματος Δημιουργίας Αποχρώσεων Colorfull της Vitex.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό	750 mL	3 L	10 L
Βάσεις	1 L	3 L	10 L

ΑΠΟΔΟΣΗ

15 - 17 m²/L για κάθε επίστρωση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)

Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία **A/γ** "Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων", Τύπος **Υ**): **40 g/L**. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο **24 g/L** ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

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 Ακρυλικό Στόκο Οικοδομών.

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



Καινούργιες επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, κ.λ.π., καθώς και σπατουλαρισμένες επιφάνειες ασαρώνονται με Durovit ή Acrylan Unco Eco.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το προϊόν αναδεύεται καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόζεται σε δύο στρώσεις με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless και με αραιώση έως 8-10% με νερό. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C, μεγαλύτερες από 35°C και/ή σχετική υγρασία πάνω από 70% ή αν υπάρχει κίνδυνος βροχής ή παγετού το επόμενο σαρανταοκτάωρο.

Το προϊόν είναι στεγνό στην αφή σε 30-60 λεπτά και επαναβάφεται μετά από 3-4 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (σχετική υγρασία και θερμοκρασία).

Επιφάνειες βαμμένες με Acrylan 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.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες	110 ± 5 KU (ASTM D 562, 25° C)
Πυκνότητα	1,49 ± 0,02 Kg/L (ISO 2811) για το λευκό
Στιλπνότητα	< 5 μονάδες στις 60° (ISO 2813)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες - προφυλάξεις συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.



Vitex A.E.

Τ.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr