

# PreColor Primer

Λευκό Ακρυλικό Αστάρι Νερού που χρωματίζεται



Νέας τεχνολογίας λευκό υπόστρωμα νερού με βάση ακρυλικές ρητίνες, εξωτερικής και εσωτερικής χρήσης, που χρωματίζεται μέσω του Συστήματος Χρωματισμού της Vitex και αυξάνει την καλυπτικότητα μειώνοντας τις αναγκαίες επιστρώσεις του τελικού χρώματος.

Επιτυγχάνει την ιδανική ισορροπία απορρόφησης και σκέδασης του φωτός, προκειμένου να αποδοθεί πλήρως και γρηγορότερα η απόχρωση του τελικού χρώματος. Χρωματίζεται σε 3 αποχρώσεις, Κίτρινη, Κόκκινη και Γκρι, ανάλογα με την τελική απόχρωση και βάση το χρωματικό κύκλο, ώστε να μειώσει τον αριθμό των τελικών επιστρώσεων στις αποχρώσεις που προέρχονται από διάφανη βάση. Επίσης, χρωματίζεται και για τις αποχρώσεις που προκύπτουν από μεσαία και λευκή βάση για πρόσθετη καλυπτικότητα.

Είναι πολύ καλυπτικό, εφαρμόζεται εύκολα, στεγνώνει γρήγορα, έχει υψηλή απόδοση και είναι κατάλληλο υπόστρωμα για όλα τα υδατοδιαλυτά χρώματα. Βελτιώνει την εμφάνιση, καλυπτικότητα, πρόσφυση και αντοχή του τελικού χρώματος.

- **Αυξάνει την καλυπτικότητα**
- **Χρωματίζεται για όλες τις τελικές αποχρώσεις**
- **Για εξωτερική & εσωτερική χρήση**

## ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε λευκό. Χρωματίζεται μέσω του Συστήματος Χρωματισμού της Vitex σε 3 αποχρώσεις, Κίτρινη, Κόκκινη και Γκρι, για τις αποχρώσεις που προέρχονται από διάφανη βάση. Επιπλέον, χρωματίζεται και για τις αποχρώσεις που προκύπτουν από μεσαία και λευκή βάση.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό	750 mL	3 L	10 L
-------	--------	-----	------

## ΑΠΟΔΟΣΗ

10-12 m<sup>2</sup>/L, για κάθε επιστρωση 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 Α/Ζ "Αστάρια", Τύπος Υ): **30 g/L**. Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο **15 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.

Καινούργιες επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τσιμεντοκονία, μαρμαροκονία, γυψοσανίδες κλπ., καθώς και σπατουλαρισμένες επιφάνειες λειαίνονται με γυαλόχαρτο. Στη συνέχεια και αφού απομακρυνθούν οι σκόνες, οι επιφάνειες ασταρώνονται με PreColor Primer της Vitex.



## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το προϊόν αναδεύεται καλά πριν τη χρήση. Εφαρμόζεται σε μία στρώση με ρολό ή πινέλο χωρίς αραίωση ή πιστόλι airless με αραίωση 5 - 10% με νερό. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες μικρότερες από 5°C, μεγαλύτερες από 35°C και/ή σχετική υγρασία πάνω από 80%.

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

Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες	95 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)
Πυκνότητα	1,21 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

## 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.



**ΓΡΑΜΜΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ - 801 1000 800**

T.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