

# FLOREX Primer



## ΦΥΛΛΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ

### Περιγραφή προϊόντος

Το **FLOREX PRIMER** είναι διαφανές αστάρι βινυλικής βάσεως. Ασταρώνοντας την επιφάνεια με **FLOREX PRIMER** το ξύλο αποκτά **εξαιρετική υδατοαπωθητικότητα** και **διατηρεί την αρχική του απόχρωση**. Εφαρμόζεται εύκολα και **στεγνώνει ταχύτατα**.

### Συνιστώμενες χρήσεις

Χρησιμοποιείται σε ξύλινα δάπεδα και ξυλοκατασκευές εσωτερικού χώρου ως αστάρι του **FLOREX**.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

**Ρητίνη:** Βινυλική ρητίνη

**Πυκνότητα:** 0.91±0.01 gr/ml

**Ιξώδες Παραγωγής:** 30±5 sec

**Ιξώδες Έτους:** 30±10 sec

**Στερεά κ.β.:** 21±2%

**Στερεά κ.ό.:** 13±2%

**Σημείο ανάφλεξης:** 1±2°C

(ΕΛΟΤ EN ISO 2811.01-02, 20°C)

(DIN 53211-70/4 mm, 20°C)

(DIN 53211-70/4 mm, 20°C)

(ΕΛΟΤ EN ISO 3251-03)

(ISO 3233-98)

(ΕΛΟΤ EN ISO 1523-02)

**ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):** Το **FLOREX PRIMER** ανήκει στην κατηγορία Α/η Δ (Συνδετικά αστάρια). Οριακή Τιμή ΠΟΕ Ευρωπαϊκής Ένωσης: 750 g/l. Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 725 g/l.

### Απόχρωση

Άχρωμο.

### Ποιοτικά χαρακτηριστικά

Το κυριότερο πλεονέκτημα του **FLOREX PRIMER** είναι ότι διατηρεί την αρχική απόχρωση του ξύλου. Σε αντίθετη περίπτωση η απευθείας εφαρμογή του **FLOREX** διαφοροποιεί την απόχρωση του ξύλου (σκουραίνει).

Η ξύλινη επιφάνεια στην οποία έχει εφαρμοστεί **FLOREX PRIMER** παρουσιάζει εξαιρετική **υδατοαπωθητική ικανότητα** σε σύγκριση με μη βαμμένη επιφάνεια (ΕΛΟΤ EN ISO 927.5-00/έλεγχος σε pitch-pine).

### Απόδοση

**Πάχος ξηρού φιλμ ανά στρώση:** ~10 μm.

**Απόδοση:** 13±1 m<sup>2</sup>/Lt, ανά στρώση, αναλόγως του είδους και της απορροφητικότητας του ξύλου.

### Οδηγίες εφαρμογής

Οι ξύλινες επιφάνειες πρέπει προηγουμένως να γυαλοχαρτιστούν καλά (το δάπεδο με μηχανή πατωμάτων) και να απομακρυνθεί κάθε είδος σκόνης. Εάν υπάρχουν μικρορωγμές μπορούν να στοκαριστούν χρησιμοποιώντας **FLOREX PRIMER** και πριονίδι.

Το **FLOREX PRIMER** εφαρμόζεται σε μία διάστρωση. Το **FLOREX** μπορεί να εφαρμοστεί μετά από 4-6 ώρες αφού προηγηθεί ελαφρύ γυαλοχάρτισμα της ξύλινης επιφάνειας.

**Μέθοδος βαφής:** Πινέλο.

**Διαλυτικό αραιώσης:** Δεν αραιώνεται.

Τα εργαλεία βαφής καθαρίζονται αμέσως μετά την εφαρμογή με το διαλυτικό S-1700.

### Χρόνοι στεγνώματος

**Στεγνό στην αφή:** 5±2 λεπτά (ASTM D 1640-03).

**Ελεύθερο σκόνης:** 6±2 λεπτά.

**Στεγνό σε βάθος:** 30±10 λεπτά.

Οι χρόνοι στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκύνονται σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.

---

### Σύνηθες σύστημα βαφής

Μετά την εφαρμογή του FLOREX PRIMER εφαρμόζεται το FLOREX. Για τη συντήρηση του ξύλου μπορεί να προηγηθεί ULTRAXYL.

*Άλλα συστήματα είναι δυνατόν να εφαρμοστούν, ανάλογα με το πεδίο χρήσης.*

---

### Συσκευασία

Σε δοχεία του 1 Lt και των 3.5 Lt.

---

### Αποθήκευση

1 χρόνο, εφόσον τα δοχεία παραμείνουν κλειστά και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης.

---

### Υγιεινή και ασφάλεια

Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για λεπτομερείς οδηγίες για τους κινδύνους και την ασφάλεια κατά τη χρήση, αναφερθείτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

---

### Παρατηρήσεις

- Για την προστασία του ξύλου από ξυλοφάγα έντομα και μύκητες προηγείται η εφαρμογή **ULTRAXYL**. Στην περίπτωση αυτή η εφαρμογή του **FLOREX PRIMER** γίνεται μετά πάροδο τουλάχιστον 15 ημερών.

*Εκδόθηκε: Ιούνιος 2012  
Το παρόν αντικαθιστά κάθε προηγούμενο*