

GRIP 360 PRIMER

Αστάρι Πολύ-πρόσφυσης Βάσεως Νερού

Ματ υδατοδιαλυτό αστάρι πολύ-πρόσφυσης με βάση τροποποιημένες ακρυλικές ρητίνες. Είναι κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες. Προσφέρει αυξημένη πρόσφυση και αγκύρωση σε δύσκολες μη απορροφητικές επιφάνειες όπως: γαλβανισμένο σίδερο, αλουμίνιο, χαλκό, μελαμίνη, κεραμικά, fiberglass, πλακάκια μπάνιου, πολυστερίνη, καθώς και αυξημένη πρόσφυση και αγκύρωση σε απορροφητικές επιφάνειες όπως: γύψινα, MDF, κόντρα πλακέ ξύλου θαλάσσης, γυαλί, PVC.

Λόγω της ειδικής του σύνθεσης, καλύπτει και γεμίζει αποτελεσματικά την επιφάνεια προσφέροντας εξαιρετική πρόσφυση ακόμη και σε παλιές βαμμένες επιφάνειες, απομονώνοντας παλαιούς λεκέδες. Συνεισφέρει στην καλύτερη ποιότητα αέρα και υγιεινή των εσωτερικών χώρων, λόγω των πολύ χαμηλών εκπομπών Πτητικών Οργανικών Ενώσεων. Είναι πιστοποιημένο με το **Indoor Air Comfort GOLD**, το πιο αυστηρό παγκόσμιο σύστημα αξιολόγησης εκπομπών σε εσωτερικούς χώρους.



Πλεονεκτήματα:

- Μεγάλη πρόσφυση και αγκύρωση σε δύσκολες απορροφητικές και μη απορροφητικές επιφάνειες
- Απομονώνει και καλύπτει επιφάνειες με παλιούς λεκέδες
- Μπορεί να χρωματιστεί βελτιώνοντας την κάλυψη του τελικού χρώματος
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ιξώδες

95 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



Πυκνότητα

$1,38 \pm 0,02$ Kg / L (ISO 2811)

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για εσωτερική και εξωτερική χρήση

- Σε μη απορροφητικές επιφάνειες όπως: γαλβανισμένο σίδερο, αλουμίνιο, χαλκό, μελαμίνη, κεραμικά, fiberglass, πλακάκια μπάνιου, πολυστερίνη
- Σε απορροφητικές επιφάνειες όπως: Γύψινα, MDF, κόντρα πλακέ ξύλου θαλάσσης, γυαλί, PVC

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

4500+

Λευκό και χιλιάδες αποχρώσεις μέσω του Συστήματος Δημιουργίας Αποχρώσεων **Vitex Coloring**



ΑΠΟΔΟΣΗ



Για μία στρώση

12-15 m²/L



Για δύο στρώσεις

6-8 m²/L

ΑΡΑΙΩΣΗ



Με νερό

- 5-10% για ρολό ή πινέλο
- 10-15 % για πιστόλι airless

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ

Στην αφή

30-60 min



Επαναβαφή

6-8 h

Για την εφαρμογή τελικού χρώματος
24h (χρώματα βάσεως νερού)
48h (χρώματα βάσεως διαλύτη)

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό, Βάση	750 mL	2,5 L
----------------	--------	-------



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ



Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και λείες, χωρίς σκόνη, λάδια, ή τυχόν σαθρά υλικά.



Για το στοκάρισμα των οπών και σπασμάτων ρωγμών χρησιμοποιείται Acrylic Putty. Τρίψτε την επιφάνεια καλά και φροντίστε να είναι τελείως στεγνή πριν το αστάρωμα.



ΒΗΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1 Αραιώνουμε έως 5-10% με νερό για ρολό ή πινέλο ή 10-15% για πιστόλι airless και αναδεύουμε καλά πριν την χρήση.

2 Εφαρμόζουμε μία ή δύο στρώσεις με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΣΤΡΩΣΗΣ



Αφού στεγνώσει πλήρως, λειαίνεται με κατάλληλο γυαλόχαρτο, απομακρύνεται η σκόνη και εφαρμόζεται μετά από 24 ώρες βερνικόχρωμα νερού ή μετά από 48 ώρες βερνικόχρωμα διαλύτου της Vitex. Δεν εφαρμόζονται χρώματα νιτροκυτταρίνης και χρώματα διαλύτου 2 συστατικών.

TIPS

- Εφαρμογή στους 5-35°C και <80% RH. Για εξωτερική χρήση, μην εφαρμόζετε εάν υπάρχει κίνδυνος βροχής/παγετού τις επόμενες 48 ώρες.
- Μην αραιώνετε το χρώμα στο δοχείο, παρά μόνο την ποσότητα που θα χρειαστεί για την ημερήσια εφαρμογή.
- Σε περίπτωση εφαρμογής σκουρόχρωμων αποχρώσεων τελικού χρώματος, μπορείτε να ασταρώσετε αρχικά την επιφάνεια με GRIP 360 Primer

- Λευκό ως έχει ή χρωματισμένο ελαφρά στον τόνο της επιθυμητής τελικής απόχρωσης, μέσω του συστήματος μέσω του Συστήματος Χρωματισμού της Vitex.
- Τα εργαλεία καθαρίζονται αμέως μετά τη χρήση με νερό και αν χρειάζεται με σαπούνι ή απορρυπαντικό
- Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστεί.
- 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)



"Αστάρια" Οριακή τιμή **30 g/L**. Μέγιστη περιεκτικότητα προϊόντος **<15 g/L** ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ



Παρακαλούμε εξετάστε τις οδηγίες προιφύλαξης 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 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 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 ψθορές προκληθεύντων στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσής του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση.

210.5589.400

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ - ΕΛΛΑΣ

