



## ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΑΣΤΑΡΙ

### ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άριστο αντισκωριακό αστάρι νέας γενιάς, με χαμηλή περιεκτικότητα σε VOC και χαμηλότερη οσμή κατά την εφαρμογή. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το αστάρωμα κάθε είδους μεταλλικής επιφάνειας. Επιτυγχάνει αποτελεσματική αντισκωριακή προστασία ακόμη και επιφανειών εκτεθειμένων σε ισχυρό οξειδωτικό περιβάλλον. Άριστη πρόσφυση. Δεν περιέχει τοξικά πιγμέντα. Δουλεύεται μαλακά και απλώνει θαυμάσια.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Στιλπνότητα** : Σατινέ με στιλπνότητα 14 – 20 μονάδες στις 60° .
- Ειδικό βάρος** : 1,41 – 1,44 kg/lit (λευκό)  
1,38 – 1,41 kg/lit (γκρι-καφέ)
- Απόδοση** : 14–16m<sup>2</sup> /lit ανά στρώση, ανάλογα με την επιφάνεια
- Αραίωση** : Έως 5% σε όγκο με διαλυτικό SMALTOLUX WHITE SPIRIT για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό. Για εφαρμογή με πιστόλι έως 18% σε όγκο με Διαλυτικό No 1 της VECHRO.
- Κατηγορία VOC** : «Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού. Αστάρι σιδηρών υποστρωμάτων». Τύπος Δ. Οριακή τιμή VOC = 500 gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμο προς χρήση= 450 gr/lit. Πληροί τις απαιτήσεις της Νομοθεσίας και μετά το έτος 2011. VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο βρασμού < 250°C.
- Στέγνωμα** : Στεγνό στην αφή 1- 1 ½ ώρα. Στεγνό σε βάθος 3 - 4 ώρες μετά.
- Επαναβαφή** : Τουλάχιστον 18 ώρες από την εφαρμογή.
- Πρόσφυση** : Το χρώμα παρουσιάζει εξαιρετική (GT0-GT1) .
- Ελαστικότητα** : Το χρώμα παρουσιάζει πολύ καλή ελαστικότητα, αφού επιτρέπει κάμψη δοκιμίου κατά 180° σε ράβδο διαμέτρου 3mm χωρίς ρωγμές και αποκολλήσεις .
- Αντισκωριακή προστασία** : Μετά από δοκιμές αλατονέφωσης 200h σε πάχος ξηρού υμένα 80μm παρουσιάζει εξαιρετικές αντοχές, στην ανάπτυξη σκουριάς και φλυκταινών (blisters).
- Αποχρώσεις** : Καφέ, Γκρι, Λευκό.

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:** Γκρι & Καφέ 375ml, 750ml, 2,5 lt & 5 lt.  
Λευκό 375ml, 750ml & 2,5 lt.

**ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΒΑΦΗΣ :** Πινέλο, ρολό ή πιστόλι .

#### **ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ**

Καθαρίστε καλά τις επιφάνειες από σκόνες, λάδια, παλαιά χρώματα, σαθρά κομμάτια, σκουριές κ.λ.π. Γυαλοχαρτάρετε καλά και καθαρίστε από τις σκόνες.

#### **ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

Ανακατεύουμε καλά. Εφαρμόζουμε μία ή δύο στρώσεις OXIDOL στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες. Ως τελικό χρώμα μπορούμε να εφαρμόσουμε κατά περίπτωση SMALTOLUX extra, GUMILAK metal ή SMALTOLUX hydro κλπ.

#### **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ**

Κατά την διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία “υγρά” μέσα στο δοχείο ή στη σκάφη με το χρώμα. Στραγγίξτε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα με διαλυτικό και σαπουνάδα. μετά τη χρήση με διαλυτικό και στη συνέχεια με νερό και σαπούνι.

#### **ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

Θερμοκρασία του χώρου 8–30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80%. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

#### **ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό. Προστατεύστε το υλικό από την έκθεση στον ήλιο.

#### **ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ**

- Μακριά από παιδιά.
- Σε περίπτωση κατάποσης. Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή ετικέτα.
- Μην αναπνέετε εκνεφώματα.
- Να χρησιμοποιείται σε καλά αεριζόμενο χώρο.
- Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

#### **ΦΡΑΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ**

- Εύφλεκτο.
- Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
- Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη.
- Βλαβερό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

#### **ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ**

«Περιέχει Butanoneoxime και οργανικά άλατα κοβαλτίου. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση»