



## **OXIRON Pavonado**

Αντισκουριακό με λεπτά ρινίσματα μετάλλου  
Απευθείας στην σκουριά



Κωδικός 12\_076  
T/T 02B

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αντισκουριακό βερνικόχρωμα μετάλλων για εφαρμογή απευθείας πάνω στην σκουριά. Άριστη προστασία και διακόσμηση σε κάθε είδος μεταλλικής επιφάνειας στην οποία δίνει όψη τέλεια κατεργασμένου μετάλλου.

- Άμεση εφαρμογή, δεν χρειάζεται αστάρι.
- Εύκολη εφαρμογή.
- Δεν ραγίζει.
- Εξαιρετική πρόσφυση, ελαστικότητα και αντοχή σε εξωτερικές συνθήκες.

### ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Κατάλληλο για να προσδώσουμε στην επιφάνεια την αίσθηση του μετάλλου. Για μεταλλικές κατασκευές όπως κάγκελα, πόρτες φράκτες σκάλες κλπ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Φινίρισμα</b>	Απαλό μεταλλικό.	
<b>Απόχρωση</b>	4 μεταλλικές αποχρώσεις.	
<b>Πυκνότητα</b>	1.68-1.79 kg/L (ανάλογα με την απόχρωση).	
<b>Καλυπτικότητα</b>	8-12 τ.μ./λίτρο.	
<b>Χρόνος στεγνώματος</b>	Στην αφή	Επαναβαφή
Στους 23°C:	3-4 ώρες	24 ώρες
<b>Στερεά όγκου</b>	77-80%.	
<b>Σημείο ανάφλεξης</b>	42°C.	
<b>Θερμοκρασία εργασίας</b>	15-30°C.	
<b>Αντοχή σε:</b>	Καιρικές συνθήκες:	Άριστη.
	Πρόσκρουση:	75 εκ. Καλή.
	Ξεθώριασμα:	Άριστη.
	Κιτρίνισμα:	---
	Θερμοκρασία:	<150°C (ασυνεχώς).
<b>Πιστοποιήσεις</b>	Ανθεκτικό στη φωτιά:	M-1.
<b>Συσκευασίες</b>	375, 750 ml και 4 λίτρων.	

Περιεκτικότητα σε VOC σύμφωνα με 2004/42/IIA (d) (400/300) Μάχ. VOCs 400 g/l  
Διαφορές στη θερμοκρασία, υγρασία, πάχος κτλ. μπορεί να επιφέρουν αλλαγές στο χρόνο στεγνώματος, καλυπτικότητα κτλ.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

<b>Εργαλεία εφαρμογής</b>	Πινέλο	Ρολό	Πιστόλι
<b>Αραίωση κατά προσέγγιση</b>	---	---	
<b>Αραίωση</b>	TITAN White spirit.		
<b>Συνιστώμενο ελάχιστο πάχος</b>	100 microns.		

### Υποδείξεις κατά την εφαρμογή σπρέι

<b>Διάμετρος στομίου</b>	4 mm.
<b>Πίεση</b>	3 atm.
<b>Καθαρισμός εξοπλισμού</b>	TITAN White spirit.

Ανακατέψτε προσεκτικά στο δοχείο πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης, αραιώστε αν χρειάζεται, και εφαρμόστε απευθείας σε επιφάνειες χωρίς σκουριά και λιπαρές ουσίες, καθαρές

και στεγνές, και αν είναι απαραίτητο, κατάλληλα ασταρωμένες. Σε περίπτωση εφαρμογής με πιστόλι, χρησιμοποιήστε εργαλείο με άνω δοχείο και στόμιο 4mm σε πίεση 3atm.

**Γυμνές μεταλλικές επιφάνειες:** Αφαιρέστε τυχόν γράσο και εφαρμόστε απευθείας 2 στρώσεις TITAN OXIRON.

**Γαλβανισμένες, αλουμιμένες επιφάνειες:** YATE Imprimacion Epoxi, TITAN Imprimacion Fosfatante ή TITAN Preparacion Multiuso.

**Βαμμένες επιφάνειες:** Σε σκουριασμένες επιφάνειες, αφαιρέστε τη σκουριά τελείως με σύρμα και εφαρμόστε απευθείας TITAN OXIRON (τουλάχιστον 2 στρώσεις).

#### **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

R10 Εύφλεκτο. R67 Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη. R52/53 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. S2 Μακριά από παιδιά. S23 Μην αναπνέετε ατμούς, εκνεφώματα. S24/25 Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. S43 Σε περίπτωση πυρκαγιάς χρησιμοποιείτε αφρό κατά του οινοπνεύματος, ξηρά χημική σκόνη, ανυδρίτη άνθρακα. S51 Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. P99 Περιλαμβάνει αιθυλομεθυλοκετοξίμ, κοβάλτιο δις-(2-αιθυλοεξανοϊκό). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία.

**ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΕΥΘΥΝΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΗΛ. (+30) 210 9425425**