

## STATUS RUSTBLOCK ΧΡΩΜΑ ΚΑΙ ΜΙΝΙΟ



### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **STATUS RUSTBLOCK** είναι ένα αντισκωριακό βερνικόχρωμα διαλύτου, ειδικά σχεδιασμένο για να εφαρμόζεται σε σκουριασμένες επιφάνειες χωρίς να προηγηθεί η χρήση μίνιο ή άλλου αντισκωριακού υποστρώματος. Η εξελιγμένη του σύνθεση εξασφαλίζει ισχυρή προστασία κατά της σκουριάς σε κάθε νέα ή

παλιά μεταλλική επιφάνεια. Παρουσιάζει υψηλή πρόσφυση και πολύ καλό άπλωμα ενώ προσφέρει εξαιρετικές αντοχές στην υπεριώδη ακτινοβολία και τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες. Το αποτέλεσμα είναι μια γυαλιστερή, ιδιαίτερα ανθεκτική επιφάνεια, με αναλλοίωτες αποχρώσεις, για πολύ καιρό.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για τη βαφή και την αντισκωριακή προστασία κάθε είδους νέας και παλιάς μεταλλικής

επιφάνειας όπως πόρτες, κάγκελα, μεταλλικές πέργολες, ανεκυστήρες, γεωργικά μηχανήματα, κλπ

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εξαιρετική αντισκωριακή προστασία.
- Δεν απαιτείται μίνιο ή άλλου αντισκωριακού αστάρι.
- Δημιουργεί επιφάνειες με γυαλάδα, σκληρότητα και ανθεκτικότητα σε έντονες καιρικές και μηχανικές καταπονήσεις.
- Ισχυρή πρόσφυση.
- Εξαιρετικό άπλωμα και δούλεμα.
- Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία.
- Άριστη καλυπτικότητα.
- Διατηρεί τις αποχρώσεις του χρώματος αναλλοίωτες σε βάθος χρόνου.
- Μεγάλη απόδοση.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει απαραίτητα να είναι γερή, στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνες, λίπη, ή σκουριές, ώστε να εξασφαλίσουμε καλή πρόσφυση. Αφαιρέστε όλα τα σαθρά, ή ξεφλουδισμένα παλιά χρώματα. Επιφάνειες ήδη βαμμένες, πρέπει να τρίβονται με γυαλόχαρτο και να ξεσκονίζονται καλά. Σε μη σιδηρούχα μεταλλική επιφάνεια (γαλβανισμένη, αλουμίνιο, χρωμίου,

μπρούντζου ή χαλκού), εφαρμόζουμε πρώτα **WASH PRIMER** και μετά **OPTIMUM ΑΣΤΑΡΙ ΜΕΤΑΛΛΩΝ**. Επιπροσθέτως, για την εξασφάλιση της μέγιστης αντισκωριακής προστασίας και ιδίως σε επιθετικά περιβάλλοντα όπως παραθαλάσσιες και βιομηχανικές περιοχές ή βορινές πλευρές, βάφουμε πρώτα με **STATUS ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΑΣΤΑΡΙ**, ή **STATUS ΜΙΝΙΟ**.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύουμε καλά πριν τη χρήση, αραιώνουμε κατάλληλα και εφαρμόζουμε το **STATUS RUSTBLOCK ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ**, 2 χέρια, σε παχιές στρώσεις δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στην πλήρη κάλυψη των δύσκολων σημείων, όπως γωνίες, εσοχές κ.ά., για να αποφύγουμε πιθανή εισχώρηση της υγρασίας που προκαλεί την οξειδωση. Για να

εξασφαλίσουμε τη μέγιστη προστασία από την σκουριά πρέπει το πάχος του φιλμ να είναι τουλάχιστον 100-120μm. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο για να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Μπορεί να αποθηκευτεί σε καλά κλεισμένο δοχείο, χωρίς κανένα πρόβλημα, για μεγάλο χρονικό διάστημα.

## ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Στεγνώνει σε 1,5 - 2 ώρες, τόσο ώστε να μη λερώνει στην αφή.

## ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Η επαναβαφή θα πρέπει να πραγματοποιηθεί μέσα σε 3 ώρες. Σε διαφορετική περίπτωση, η επαναβαφή γίνεται αφού περάσουν τουλάχιστον 7 ημέρες. Οι χρόνοι στεγνώματος αναφέρονται σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος (25°C, 60% υγρασία). Τυχόν διαφορές στη θερμοκρασία και υγρασία του περιβάλλοντος μπορούν να μεταβάλλουν τους παραπάνω χρόνους.

## ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε λευκό, μαύρο και σε 8 αποχρώσεις χρωματολογίου .

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

6-8 m<sup>2</sup>/lt σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες, αναλόγως πάντα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και την αραίωση.

## ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πινέλο, ρολό, πιστόλι ή airless.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά την χρήση καθαρίζουμε το πινέλο, ή το ρολό με **WHITE SPIRIT** και στη συνέχεια με ζεστό νερό και απορρυπαντικό. Καθαρίζουμε το πιστόλι με **ΑΣΕΤΟΝ**, ή **ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΙΤΡΟΥ LS-735**. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 750ml και 2,5lt.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρό περιβάλλον με θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C για μεγάλο χρονικό διάστημα.

## ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για την κατηγορία προϊόντος Α/θ «Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού», Τύπος Δ, ΦΑΣΗ II : 500 gr/lt.
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε προϊόντος έτοιμου προς χρήση : 490 gr/lt.
- Μέγιστη αραίωση 5%.

## ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μη βάφετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C ή πριν από βροχή. Κατά την εφαρμογή θα πρέπει η επιφάνεια να μην έρχεται σε απευθείας έκθεση με την ηλιακή

ακτινοβολία. Αντίξοες συνθήκες κατά τη διάρκεια, ή λίγο μετά την εφαρμογή, ενδέχεται να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

## STATUS RUSTBLOCK ΧΡΩΜΑ ΚΑΙ ΜΙΝΙΟ



### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση, την αποθήκευση και την απόρριψη του προϊόντος διαβάστε τις πληροφορίες που αναγράφονται στην ετικέτα και στο πιο πρόσφατο Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος πριν από Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες. Τα περισεύματα των

χρωμάτων δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με τη διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων. 210 77.93.777

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΤΙΜΗ
Βάση			Τροποποιημένες αλκυδικές ρητίνες
Πυκνότητα (20°C)	(g/ml)	EN ISO 2811.01-02	1,15 ± 0,15
Ιξώδες	(sec)	Flow Cup N°4	180 ± 30
Στιλπνότητα (60°)		EN ISO 2813-99	≥ 85
Σκληρότητα (König) μετά από 7 ημέρες	(sec)	ISO 1522-00	70±15
Πρόσφυση (cross cut)	σε μεταλλική επιφάνεια	EN ISO 2409-95	1-2
	σε σκουριασμένη επιφάνεια		2-3
Αραιώση με	white spirit για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό ή με διαλυτικό LS-703 για εφαρμογή με πιστόλι	(% κ.ο.)	5

**Σημείωση:** Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23°C, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.