

## STATUS DUKO ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ ΝΤΟΥΚΟΧΡΩΜΑ



### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **STATUS DUKO** είναι ένα γυαλιστερό, αλκυδικό βερνικόχρωμα για εσωτερική και εξωτερική χρήση, κατάλληλο για τη βαφή και την αντισκωριακή προστασία κάθε είδους μεταλλικής επιφάνειας. Δημιουργεί επιφάνειες με γυαλάδα, σκληρότητα και ανθεκτικότητα σε έντονες καιρικές και μηχανικές καταπονήσεις. Διατηρεί τις αποχρώσεις και τη

στιλνότητα του αναλλοίωτες στο πέρασμα του χρόνου και το πλύσιμο. Στεγνώνει γρήγορα και έχει ισχυρή πρόσφυση στο υπόστρωμα. Έχει μεγάλη απόδοση και καλυπτικότητα, δουλεύεται εύκολα και απλώνεται εξαιρετικά. Με την προσθήκη σκληρυντή **AP HARDENER** αυξάνεται η σκληρότητα και η αντοχή του χρώματος στις ατμοσφαιρικές συνθήκες.

### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για τη βαφή και την αντισκωριακή προστασία κάθε είδους μεταλλικής επιφάνειας.

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εξαιρετική αντισκωριακή προστασία.
- Δημιουργεί επιφάνειες με γυαλάδα, σκληρότητα και ανθεκτικότητα σε έντονες καιρικές και μηχανικές καταπονήσεις.
- Ισχυρή πρόσφυση.
- Εξαιρετικό άπλωμα και δούλεμα.
- Αντοχή στο συχνό πλύσιμο.
- Γρήγορο στέγνωμα.
- Άριστη καλυπτικότητα.
- Διατηρεί τις αποχρώσεις και τη στιλνότητα 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 βαμμένες από παλιά με λαδομπογιά, πρέπει να τρίβονται με γυαλόχαρτο και να ξεσκονίζονται καλά. Για την

προστασία του μετάλλου βάφουμε πρώτα με **STATUS ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΑΣΤΑΡΙ**, ή **STATUS MINIO**. Σε μη σιδηρούχα μεταλλική επιφάνεια (γαλβανισμένη, αλουμίνιο κ.ά.), εφαρμόζουμε πρώτα **WASH PRIMER** και μετά **OPTIMUM ΑΣΤΑΡΙ ΜΕΤΑΛΛΩΝ**.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αναδεύστε καλά το περιεχόμενο του δοχείου πριν από τη χρήση, αραιώστε κατάλληλα και εφαρμόστε το προϊόν προσέχοντας να καλύψετε καλά όλα τα δύσκολα σημεία της επιφάνειας, όπως γωνιές, εσοχές κ.λπ. Προσθήκη σκληρυντή **AP HARDENER** σε ποσοστό έως 10% κ.ο. αυξάνει τη σκληρότητα και την αντοχή του χρώματος. Το μείγμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί

εντός 8 ωρών. 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. Αν χρειάζεται και δεύτερο χέρι, περάστε το τουλάχιστον 16 ώρες μετά το πρώτο.

## ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Στεγνώνει σε 5-6 ώρες, τόσο ώστε να μη λερώνει στην αφή. Πλήρη αντοχή στο πλύσιμο μετά από 4 εβδομάδες.

## ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Επαναβάφεται μετά από 16 ώρες. 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 και σε 39 ς αποχρώσεις του χρωματολογίου.
- Η συσκευασία των 2,5L διατίθεται μόνο στις αποχρώσεις: 01, 24, 44, 63, 65, 74, 76, 99.

## ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

13-15 m<sup>2</sup>/lt σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες, αναλόγως πάντα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και την αραίωση.

## ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι 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. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των:

- 180. 375ml και 750ml
- 2,5lt για λευκό, μαύρο, βαθύ κυπαρισσί

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρό περιβάλλον με θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

## ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Οδηγία 2004/42/EK) 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 10%.

## ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μη βάφετε σε θερμοκρασίες κάτω από 10°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.

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της Thrakon βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνογνωσία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της Thrakon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμία νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνιστάται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Thrakon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους εκάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.

## STATUS DUKO ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ ΝΤΟΥΚΟΧΡΩΜΑ



### 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 περισσεύματα 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			Αλκυδικές ρητίνες
Πυκνότητα (20°C)	(g/ml)	EN ISO 2811.01-02	1,14 ± 0,08
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	60±15
Πρόσφυση (cross cut)		EN ISO 2409-95	0-1
Αραίωση με	white spirit ή νέφτι για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό	(% κ.ο.)	5-7
	διαλυτικό πιστολιού LS-702 για εφαρμογή με πιστόλι		7-10

**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.