

STATUS STEEL

Βερνίκι μετάλλου

Το STATUS STEEL είναι ένα βερνίκι μετάλλων ειδικής σύνθεσης με αλκυδικές ρητίνες και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα για μακροχρόνια προστασία. Προστατεύει τα μέταλλα από την οξειδωση, την υγρασία, το μαύρισμα, τη φθορά του χρόνου ενώ ταυτόχρονα διακοσμεί το υγιές ή σκουριασμένο μέταλλο καθώς και τα κράματα που περιέχουν σίδηρο, διατηρώντας τη γυαλάδα τους χωρίς να αλλοιώνει την υφιστάμενη εμφάνιση του μετάλλου. Εφαρμόζεται εύκολα χωρίς σταξίματα.

STATUS



Πλεονεκτήματα:

- Αντισκωριακή προστασία.
- Δίνει σκληρότητα και ανθεκτικότητα σε έντονες καιρικές και μηχανικές καταπονήσεις.
- Ισχυρή πρόσφυση.
- Εξαιρετική αντοχή στο κιτρίνισμα.
- Εξαιρετικό άπλωμα και δούλεμα.
- Γρήγορο στέγνωμα.
- Διατηρεί τις επιφάνειες και την ιδιαίτερη όψη του κάθε τύπου μετάλλου αναλλοίωτες σε βάθος χρόνου.
- Μεγάλη απόδοση.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συσκευασία:

Μεταλλικά δοχεία
• 0,75 lt
• 2,5 lt

Εφαρμογή:

Για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Κατάλληλο για προστασία και διακόσμηση υγιούς ή σκουριασμένου μετάλλου.

Αποχρώσεις:

Διατίθεται σε διάφανο (σατινέ ή ματ).

Κατανάλωση:

15-20 m²/lt

Χρόνος στεγνώματος:

- Στην αφή 5-6 h
- Επαναβαφή 16 h

*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.

Αραιώση:

με White spirit ή νέφτι για πινέλο ή ρολό:
5-7 (% κ.ό.)

με LS-703: 7-10 (% κ.ό.)

Αποθήκευση:

Αποθηκεύστε σε ένα καλά κλεισμένο δοχείο για 36 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής σε ξηρό και δροσερό μέρος.

Κλάση Π.Ο.Ε.:

A/θ Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού (S.B). Όριο Π.Ο.Ε.: 500 gr/lt.
Μέγιστο όριο ΠΟΕ του έτοιμο προς χρήση προϊόντος: 499 gr/lt
Μέγιστη αραιώση: 10% κ.ό..

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για προστασία ή διακόσμηση υγιούς ή σκουριασμένου μετάλλου.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει απαραίτητα να είναι καθαρή, στεγνή και ελεύθερη από σκόνη, λάδια ή σκουριά πριν την εφαρμογή για καλή πρόσφυση. Αφαιρέστε όλα τα ξεφτισμένα ή ξεφλουδισμένα παλιά χρώματα. Επιφάνειες βαμμένες από παλιά λαδομπογιά, πρέπει να τρίβονται με γυαλόχαρτο και να ξεσκονίζονται καλά. Για να είναι το προϊόν ομογενοποιημένο, πριν τη χρήση αλλά και κατά τη διάρκεια της αναδεύουμε καλά.

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 γωνίες εσοχές κλπ. Το προϊόν εφαρμόζεται σταυρωτά και ομοιόμορφα σε δύο στρώσεις με πινέλο ή ρολό. Μεταξύ των στρώσεων αφήνουμε να στεγνώσει για 16 ώρες και γυαλοχαρτίζουμε ελαφρά. Αποφεύγουμε τις παχιές στρώσεις και εφαρμόζουμε μεταξύ +10 °C και +25°C. Στεγνώνει στην αφή μετά από 5-6 ώρες. Πλήρης σκλήρυνση μετά από 24 ώρες. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο για να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Μπορεί να αποθηκευτεί σε καλά κλεισμένο δοχείο, χωρίς κανέναν πρόβλημα, για μεγάλο χρονικό διάστημα.

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.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά τη χρήση στραγγίζουμε το χρώμα μέσα στο κουτί, καθαρίζουμε το πινέλο ή ρολό με white spirit και στη συνέχεια ξεπλένουμε με ζεστό νερό και απορρυπαντικό. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στομ υδροφόρο ορίζοντα.

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. Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες. Τα περισσεύματα των χρωμάτων δε 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](tel:2107793777)

Τεχνικά Χαρακτηριστικά		Μονάδες	Πρότυπο	Τιμές/Χαρακτηριστικά
Βάση				Αλκυδικές ρητίνες
Πυκνότητα		g/ml	EN ISO 2811.01-02	0,92 ± 0,03
Ιξώδες		sec	Flow Cup N°4	180 ± 30
Επιταχυνόμενη γήρανση με ακτινοβολία UV (500h)		° C	ISO 11507-97	Δεν παρατηρείται αλλοίωση του φιλμ
Πρόσφυση (cross cut)			EN ISO 2409-95	0-1
Αραίωση με	White spirit ή νέφτι για εφαρμογή με πινέλο/ρολό	% κ.ό.	-	5-7
	Διαλυτικό πιστολιού LS-703 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.

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 τεχνολογία 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.
Έκδοση Β: 14/05/2025