

STATUS STEEL ΒΕΡΝΙΚΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Βερνίκι μετάλλων ειδικής σύνθεσης με αλκυδικές ρητινών και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα για μακροχρόνια προστασία. Προστατεύει τα μέταλλα από την οξείδωση, την υγρασία, το μούρισμα, 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.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **STATUS STEEL** είναι ένα άχρωμο αντιδιαβρωτικό βερνίκι που μπορεί να εφαρμοστεί απευθείας στην σκουριά. Σε υγιές ή σκουριασμένο μέταλλο για

διακόσμηση ή για προστασία. Έχει εξαιρετικές αντοχές. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Πολύ ανθεκτικό στα χτυπήματα και στις διαστολές του μετάλλου.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

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

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει απαραίτητα να είναι γερή, στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνες, λάδια, 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 να είναι το προϊόν ομογενοποιημένο, πριν την χρήση αλλά και κατά την διάρκειά 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 γωνιές, εσοχές κλπ. Το προϊόν εφαρμόζεται σταυρωτά και ομοιόμορφα σε δύο στρώσεις με πινέλο ή ρολλό. 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 στις 5-6 ώρες. Πλήρης σκλήρυνση στις 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 κανένα πρόβλημα, για μεγάλο χρονικό διάστημα.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Στεγνώνει σε 5-6 ώρες, τόσο ώστε να μη λερώνει στην αφή.

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 διάφανο (σατινέ ή ματ).

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

15-20 m²/L ανά στρώση σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες, αναλόγως πάντα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας και την αραίωση.

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά την χρήση καθαρίζουμε το πινέλο, ή το ρολό με **WHITE SPIRIT** και στη συνέχεια με ζεστό νερό και απορρυπαντικό. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

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

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρό περιβάλλον με θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C για μεγάλο χρονικό διάστημα 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: 500 gr/lit.
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε προϊόντος έτοιμου προς χρήση : 495 gr/lit.
- Μέγιστη αραίωση 10%.

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.

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 συνίσταται 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 STEEL ΒΕΡΝΙΚΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση, την αποθήκευση και την απόρριψη του προϊόντος διαβάστε της 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 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	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
Αραιώση με	white spirit ή νέφτι για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό		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.