

STONE VARNISH

Ακρυλικό βερνίκι πέτρας

Το STATUS STONE VARNISH είναι ένα άχρωμο, προστατευτικό και διακοσμητικό βερνίκι πέτρας. Είναι κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε πορώδεις φυσικές πέτρες (Καρύστου, Πηλίου κλπ.) ή τεχνητές πέτρες καθώς και σε άλλα τεχνητά δομικά υλικά (τούβλα, κεραμίδια κλπ.). Είναι ειδικά σχεδιασμένο για να εισχωρεί στους πόρους της επιφάνειας σχηματίζοντας ένα αδιάβροχο φιλμ που εμποδίζει το σχηματισμό μούχλας και τονίζει το φυσικό χρωματισμό της. Ξεχωρίζει γιατί δεν ξεφλουδίζει και δεν κιτρινίζει, ενώ αφήνει μια υπέροχη γυαλιστερή επιφάνεια που αντέχει στις δύσκολες καιρικές συνθήκες για πολύ καιρό. Λόγω των ειδικών UV φίλτρων που περιέχει, παρουσιάζει εξαιρετική αντοχή στην έντονη ηλιοφάνεια.

STATUS



Πλεονεκτήματα:

- Άριστη αδιαβροχοποίηση.
- Εμποδίζει το σχηματισμό μούχλας.
- Μεγάλη αντοχή στο κιτρίνισμα και την ηλιοφάνεια.
- Αναδεικνύει το φυσικό χρωματισμό των δομικών στοιχείων.
- Δίνει μια υπέροχη γυαλιστερή επιφάνεια.
- Ισχυρή προστασία από τη φθορά, την τριβή, τη διάβρωση και τους ατμοσφαιρικούς ρύπους.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συσκευασία:

- Μεταλλικά δοχεία
- 0,75 lt
- 2,5 lt

Αποχρώσεις:

Διαφανές.

Εφαρμογή:

Για εξωτερική και εσωτερική χρήση. Κεραμικά, μάρμαρα, τούβλα, γρανίτη, βεράντες, τζάκια, τοίχους, μωσαϊκά κλπ.

Κατανάλωση:

10-12 m²/lt

Χρόνος στεγνώματος:

- Στην αφή 1-1,5 h
- Επαναβαφή 3-4 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.

Εργαλεία εφαρμογής:

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι airless.

Αποθήκευση:

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

Κλάση Π.Ο.Ε.:

A/θ Αστάρια (S.B.) Όριο ΠΟΕ: 750 gr/
Μέγιστη περιεκτικότητα ΠΟΕ του έτοιμου προς χρήση προϊόντος: 749 gr/lt
Μέγιστη αραίωση: Έτοιμο προς χρήση.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε:

- Φυσικές ή τεχνητές πέτρες, κεραμικά, μάρμαρα, τούβλα, γρανίτη, πορόλιθους, πλάκες Καρύστου, Πηλίου, Μάλτας κλπ.
- Βεράντες, τζάκια, τοίχους, πεζούλια, μωσαϊκά, μπετόν, γύψινα κλπ.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει απαραίτητα να είναι στεγνή, γερή και απαλλαγμένη από σκόνη, σκουριά, λάδια και άλλα υλικά.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόζουμε το πρώτο χέρι χωρίς αραίωση. Αφού στεγνώσει πολύ καλά, μετά από 3-4 ώρες, εφαρμόζουμε και δεύτερο χέρι για να εξασφαλίσουμε περισσότερη αντοχή και γυαλάδα. 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.

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατά την εφαρμογή οι θερμοκρασίες θα πρέπει να είναι στους 5°-35°C και <80% ΣΥ. Μην ξεκινήσετε την εφαρμογή πριν από βροχή. Εξασφαλίστε ότι η επιφάνεια δεν έρχεται σε απευθείας έκθεση με την ηλιακή ακτινοβολία κατά την εφαρμογή. Αντίξοες συνθήκες κατά τη διάρκεια ή αμέσως μετά την εφαρμογή ενδέχεται να επηρεάσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά τη χρήση καθαρίζουμε το πινέλο ή το ρολό με WHITE SPIRIT και στη συνέχεια με ζεστό νερό και απορρυπαντικό. Καθαρίζουμε το πιστόλι με ΑΣΕΤΟΝ ή LS-735 ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΙΤΡΟΥ. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον 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	Τιμή
Ιξώδες	sec	ASTM D 5125, ISO 2431	26 - 33
Πυκνότητα	g/ml	EN ISO 2811-1	0,85 ± 0,03
Αραίωση	%	-	Έτοιμο προς χρήση
Χρόνος επαναβαφής	h	-	3 – 4
Χρόνος στεγνώματος	h	-	1 – 1,5

*Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν πραγματοποιηθεί σε εργαστηριακό περιβάλλον υπό κανονικές συνθήκες υγρασίας και θερμοκρασίας (+23°C, 50%). Οι τιμές ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο (θερμοκρασία, υγρασία, απορροφητικότητα 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: 25/07/2025