

Neotex® Inox Primer

Αστάρι υδατικής βάσης για ανοξειδωτες επιφάνειες

Περιγραφή

Αστάρι υδατικής βάσης, ενός συστατικού, ιδανικό για εφαρμογή σε ανοξειδωτες και γαλβανισμένες επιφάνειες, αλουμίνιο, λευκοσίδηρο, γυαλί.

Πεδία εφαρμογής

Σε ανοξειδωτες και γαλβανισμένες επιφάνειες, αλουμίνιο, λευκοσίδηρο, γυαλί, κ.ά. πριν από την εφαρμογή στεγανωτικών επαλειπτικών ή βαφών προστασίας

Ιδιότητες - Πλεονεκτήματα

- Επικαλύπτεται με προϊόντα βάσης νερού, βάσης διαλύτου ή χωρίς διαλύτες, χωρίς να απαιτείται προεργασία
- Υλικό ενός συστατικού, με μεγάλη ευκολία εφαρμογής
- Άριστη πρόσφυση στις περισσότερες γυαλιστερές κλειστόπορες επιφάνειες
- Δεν περιέχει τοξικά συστατικά και διαλύτες
- Γρήγορο στέγνωμα



Εμφάνιση - Απόχρωση

Ημι-διάφανο - Μπλε

Συσκευασία

3L και 1L

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα (EN ISO 2811-1)	1,04kg/L (±0,05)
---------------------------	------------------

Κατανάλωση: 60-75ml/m² σε μία στρώση

Συνθήκες εφαρμογής

Υγρασία υποστρώματος	<4%
Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία (RH)	<65%
Θερμοκρασία ατμόσφαιρας & υποστρώματος	από +10°C έως +35°C

Λεπτομέρειες ωρίμανσης

Χρόνος στεγνώματος (+25°C, RH 50%)	1 ώρα
Χρόνος επικάλυψης (+25°C, RH 50%)	10 ώρες

* Οι παραπάνω χρόνοι επιμηκύνονται από χαμηλές θερμοκρασίες και υψηλή υγρασία κατά την εφαρμογή ή/και το στέγνωμα, ενώ ελαττώνονται από υψηλές θερμοκρασίες

Τρόπος εφαρμογής

Προετοιμασία υποστρώματος

Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνη, λάδια, λίπη, παλιές επικαλύψεις και σαθρά υλικά. Σε περίπτωση που δεν είναι εφικτός ο πλήρης καθαρισμός της επιφάνειας από σαθρά υλικά, προτείνεται ελαφρύ τρίψιμο της επιφάνειας με ψιλό γυαλόχαρτο και στη συνέχεια καθαρισμός της με το διαλυτικό **Neotex® 1021**.

Εφαρμογή

Το **Neotex® Inox Primer** εφαρμόζεται, χωρίς αραίωση, με κατάλληλο ρολό λαδομπογιάς, πινέλο ή πιστόλι airless, σε μία λεπτή στρώση.

Ιδιαίτερες συστάσεις

- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται υπό συνθήκες υγρασίας ή εάν αναμένεται να επικρατήσουν υγρές συνθήκες ή βροχερός καιρός κατά την εφαρμογή ή την περίοδο ωρίμανσης
- Το **Neotex® Inox Primer** πρέπει να εφαρμόζεται αποκλειστικά σε λεπτό πάχος και σε μία μόνο στρώση
- Το **Neotex® Inox Primer** μπορεί επίσης να εφαρμοστεί ως ενισχυτικό πρόσφυσης πάνω σε υφιστάμενα παλαιά στεγανωτικά ταρατσών (βάσης ακρυλικής, πολυουρεθανικής ή πολυουρίας), πριν επικαλυφθούν από νέα επαλειφόμενα στεγανωτικά για λόγους συντήρησης, και αφού προηγουμένως η επιφάνειά τους καθαριστεί πολύ καλά (π.χ. περίπτωση φρεσκαρίσματος υφιστάμενου παλαιού πολυουρεθανικού στεγανωτικού βάσης διαλύτη με επικάλυψή του από υδατοδιαλυτό επαλειφόμενο στεγανωτικό ταρατσών)

Εμφάνιση	Λεπτόρρευστο υγρό
Εμφάνιση (μετά την εφαρμογή) - Απόχρωση	Ημι-διάφανο - Μπλε
Συσκευασία	3L και 1L σε πλαστικά δοχεία
Καθαρισμός εργαλείων – Αφαίρεση κηλίδων	Αμέσως μετά τη χρήση με νερό. Σε περίπτωση κηλίδων που έχουν σκληρύνει, με μηχανικά μέσα
Πτητικές οργανικές ενώσεις (Π.Ο.Ε.)	Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Directive 2004/42/CE) για αυτό το προϊόν κατηγορίας ΑΘΥ: 140g/l (Όριο 1.1.2010) - Περιεκτικότητα Π.Ο.Ε. για το έτοιμο προς χρήση προϊόν: <140g/l
Κωδικός UFI	1KA0-H057-K001-62F1
Χρόνος αποθήκευσης	2 έτη, εφόσον διατηρηθεί στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από τον παγετό και την ηλιακή ακτινοβολία

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στη χρήση και εφαρμογή, προσφέρονται σαν εξυπηρέτηση στους μελετητές και κατασκευαστές με την έννοια της διευκόλυνσης εξεύρεσης πιθανών λύσεων και βασίζονται στην πείρα και τις γνώσεις της ΝΕΟΤΕΧ® Α.Ε.Β.Ε. Όμως η ΝΕΟΤΕΧ® Α.Ε.Β.Ε. ως προμηθευτής δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως δε φέρει ευθύνη ως προς το αποτέλεσμα. Λόγω της εξέλιξης των γνώσεων και των τεχνικών, είναι στη διακριτική ευχέρεια του κάθε ενδιαφερόμενου να ενημερωθεί από το τεχνικό τμήμα της ΝΕΟΤΕΧ® για το αν το παρόν φυλλάδιο έχει αντικατασταθεί από κάποιο πιο πρόσφατο

ΕΔΡΑ - ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ
Β. Μοίρα - Θέση Ξηροπήγαδο
ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ & ΠΩΛΗΣΕΩΝ
Λούτσας – Θέση Βορό

Τ.Θ. 2315, ΤΚ 19600
ΒΙ.ΠΑ. Μάνδρα
Τηλ. 210 5557579
Fax. 210 5203665

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΒΟΡ. ΕΛΛΑΔΟΣ
Ιωνίας, 57009 Καλοχώρι Θεσ/κης
Τηλ: 2310 467275
Fax: 2310 463442