

Περιγραφή:

Διαφανές βερνίκι εμποτισμού ξυλείας υδατικής βάσης για εξαιρετική προστασία από νερό και λεκέδες.

Προϊόν:

SurfaPaint Wood Varnish

Πλεονεκτήματα:

- Άριστη αδιαβροχοποίηση και ελαιοαπωθητικότητα
- Προστασία από λεκέδες
- Βαθιά, ομοιόμορφη χρώση
- Ενισχύει την φυσική εμφάνιση
- Μεγάλη ελαστικότητα - δεν εμφανίζει ρωγμές
- Ανθεκτικό σε γδαρσίματα ή τριβές.
- Άριστη πρόσφυση σε φυσικό ξύλο
- Αποτρέπει την λεύκανση από ζεστό νερό
- Υδατικής βάσης και χαμηλής οσμής
- Δεν περιέχει επιβλαβή βιοκτόνα

Εφαρμογές:

- Απορροφητικές, ξύλινες ευαίσθητες φυσικές επιφάνειες
- Εσωτερικά ή Εξωτερικά
- Πόρτες, παράθυρα, κουφώματα, επενδύσεις, περιφράξεις, πλάκες / σανίδες οροφής, έπιπλα κήπου / υπόστεγα, πέργκολες, ξύλινα δάπεδα & αποβάθρες
- Προστασία διάβρωσης του ξύλου

Χρωματισμοί:

TR Διαφανές

C01 Κερασιά

O02 Δρυς

WM03 Μεσαία Καρυδιά

W04 Καρυδιά

CH05 Καστανιά

M06 Μαόνι

G07 Πράσινη

B08 Μπλε

W09 Λευκή

Συσκευασία:

Πλαστικά δοχεία 375mL, 750mL
Μεταλλικά Δοχεία 20L



SurfaPaint Wood Stain

Βερνίκι Εμποτισμού Ξυλείας Υδατικής Βάσης

Το SurfaPaint Wood Stain είναι ένα υψηλής ποιότητας, βερνίκι εμποτισμού υδατικής βάσης, διαφανές ή χρωματισμένο, το οποίο προστατεύει κάθε εσωτερική και, ιδιαίτερα, εξωτερική επιφάνεια ξύλου από τις καιρικές συνθήκες, το νερό και τους ελαιώδεις λεκέδες. Είναι εύκολο στην εφαρμογή και συνιστάται τόσο για DIY όσο και για επαγγελματικές εφαρμογές. Ιδανικό όταν πρέπει να συνδυαστεί η διακόσμηση με ταυτόχρονη προστασία ξύλου από λεκέδες.

Το SurfaPaint Wood Stain δημιουργεί μια βαθιά διεισδυτική, λεπτή, διαφανή, προστατευτική μεμβράνη με εξαιρετικές ιδιότητες έναντι των καιρικών συνθηκών. Είναι ιδανικό για χρήσεις σε πόρτες, παράθυρα, κουφώματα, επενδύσεις, φράχτες, πέργκολες και κάθε είδους ξύλινη επιφάνεια. Το SurfaPaint Wood Stain είναι ένα σκεύασμα εμποτισμού ξύλου, το οποίο ενισχύει την εμφάνιση του φυσικού ξύλου. Παρατείνει τη διάρκεια ζωής των ξύλινων επιφανειών σας. Προτίνεται για νέες ή μη επεξεργασμένες επιφάνειες ξύλου. Διατίθεται ως διαφανές ή σε οκτώ φυσικές αποχρώσεις (διαθέσιμες εφόσον ζητηθούν). Το SurfaPaint Wood Stain δεν περιέχει βιοκτόνα και συντηρητικά ξύλου.

Τα λογότυπα **SurfaPaint®** αποτελούν κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της: **NanoPhos SA**

Τεχνολογικό & Πολιτιστικό Πάρκο Λαυρίου
Λαύριο 19500

Τηλ.: (+30) 22920 69312, Φαξ: (+30) 22920 69303
W: www.NanoPhos.com E: info@NanoPhos.com

NanoPhos
Pioneering
Nanotechnology

Τεχνική Περιγραφή

Τι χρειάζεται για να γίνει ένα βερνίκι εμποτισμού ξυλείας εξαιρετικό;

Η ρητίνη: Το SurfaPaint Wood Stain βασίζεται σε υβριδικό ακρυλικό αιώρημα που μπορεί να διεισδύσει βαθιά μέσα στους πόρους του ξύλου. Έτσι, δημιουργείται ένα προστατευτικό, ανθεκτικό επίχρισμα, παρέχοντας αδιαβροχοποίηση και ελαιοαπώθηση. Ο ακρυλικός πυρήνας είναι υπεύθυνος για την υψηλή ελαστικότητα, χωρίς να εμφανίζονται ρωγμές. Το SurfaPaint Wood Stain παρέχει ένα διαπνέον σύστημα και δίνει λεία και απαλή αίσθηση στην επιφάνεια του ξύλου.

Οι χρωστικές: Οι χρωστικές ουσίες δεν είναι απλώς πρόσθετα για να δώσουν το χρώμα στο υλικό. Το SurfaPaint Wood Stain αποτελείται κυρίως από ανόργανα συστατικά και ενισχύσει την ανθεκτικότητα του ξύλου έναντι της ηλιακής ακτινοβολίας. Επιπλέον, οι χρωστικές ουσίες εξασφαλίζουν ζωντάνια στο χρώμα και παρατείνουν τη διάρκεια ζωής του ξύλου.

Για άριστα αποτελέσματα κατά της διάβρωσης και προστασίας από τη UV ακτινοβολία, συνιστάται η εφαρμογή του SurfaPaint Wood Varnish – UV Blocker 72 ώρες μετά την εφαρμογή του SurfaPaint Wood Stain.



Η απώθηση του νερού είναι διακριτή μετά την εφαρμογή του SurfaPaint Wood Stain στην επιφάνεια ξύλου πεύκου.

Πιστοποίηση & Δοκιμές

Υδαταπορροφητικότητα (Ξύλο Πεύκης): 1.0% w/w μετά από 2 ώρες βύθιση σε νερό, 0,06% w/w μετά 1 λεπτό ψεκασμού με νερό.

Εφαπτομενική διόγκωση: Καμία μετά από 2 ώρες βύθιση σε νερό

Δοκιμή πρόσφυσης (EN ISO 2409-2013): Κατηγορία: 5B, 0% αφαιρείται

Δοκιμή τεχνητής γήρανσης (EN ISO 11507-2007): 1000h υπό έκθεση UV-A.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις): Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ (Οδηγία 2004/42/CE) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία A / Θ "Εσωτερικής / εξωτερικής χρήσης βερνίκια και βαφές ξύλου», Τύπος Υ): 130 g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 3,1 g/L.

Εφαρμογή: Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και να λειαίνονται με κατάλληλο γυαλόχαρτο. Χρησιμοποιήστε εμπορικά διαθέσιμο οινόπνευμα για να αφαιρέσετε τα έλαια ιδιαίτερα από τροπική ξυλεία (π.χ. ξύλο teak). Ανακινείτε καλά πριν από τη χρήση. Το SurfaPaint Wood Stain είναι έτοιμο για χρήση. Απλώστε ομοιόμορφα το βερνίκι με πινέλο ή ψεκασμό στα νερά του ξύλου. Αποφύγετε παχιές στρώσεις, διότι όταν στεγνώσουν δημιουργούν ζάρες. Αποφύγετε τις φυσαλίδες. Εφαρμόστε 2 στρώσεις για καλή προστασία και 3 επιστρώσεις για εξαιρετική προστασία. Η τρίτη επιστρώση μπορεί να αυξήσει το βάθος του χρώματος. Μην χρησιμοποιείτε περισσότερη ποσότητα από τη συνιστώμενη. Πρόσθετες στρώσεις θα πρέπει να εφαρμόζονται 3-4 ώρες μετά από την προηγούμενη εφαρμογή. Τρίψτε ελαφρά με γυαλόχαρτο μεταξύ των στρώσεων εάν είναι απαραίτητο. Μην εφαρμόζετε το SurfaPaint Wood Stain σε επιφάνειες που έχουν ήδη τροποποιηθεί με κάποιο χρώμα ή βερνίκι ξύλου, εάν δεν έχει επαρκώς αφαιρεθεί.

Κατανάλωση: 10-12 m²/L, ανάλογα την απορροφητικότητα της επιφάνειας. **Καθαρισμός:** Όλα τα εργαλεία και ο εξοπλισμός πρέπει να καθαρίζεται αμέσως μετά τη χρήση με νερό και σαπούνι. **Αποθήκευση:** Φυλάσσεται σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από τη θερμότητα και το άμεσο ηλιακό φως. Σφραγίστε ξανά με προσοχή τα μερικώς χρησιμοποιημένα δοχεία. Προστατέψτε από τον παγετό. Η διάρκεια ζωής του προϊόντος στην αρχική, αεροστεγή συσκευασία είναι 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Απορρίψτε τα άδεια δοχεία υπεύθυνα και σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Ασφάλεια: Αποφύγετε να αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / συγκεντρώσεις σταγονιδίων / ατμούς / εκνεφώματα. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Περιέχει: CMIT/MIT. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.



Τι είναι η νανοτεχνολογία;

Η νανοτεχνολογία είναι ο επιστημονικός κλάδος που έχει σαν σκοπό να δημιουργήσει σωματίδια ύλης τα οποία είναι πολύ μικρά σε μέγεθος – συνήθως 100 νανόμετρα ή μικρότερα. Ένα νανόμετρο (nm) είναι ένα δισεκατομμυριοστό του μέτρου (10⁻⁹ m). Η σχέση μέτρου και νανόμετρου αναλογεί στη σχέση της γης με ένα μήλο! Όταν ένα κοινό υλικό μικραίνει σε επίπεδο νανοκλίμακας τότε παρουσιάζει πρωτότυπες και μοναδικές ιδιότητες, σε σχέση με τα μόρια ή τα ευμεγέθη, κλασσικά υλικά όπως τα γνωρίζουμε.

NanoPhos εν περιλήψει...

Στη NanoPhos ΑΕ αναπτύσσουμε μοναδικές εφαρμογές με όχημα τη νανοτεχνολογία και με σκοπό να εφαρμοστούν στην καθημερινότητα χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις από τον τελικό χρήστη, γνώσεις ή υψηλό κόστος! Η NanoPhos διακρίθηκε από τον Μπιλ Γκέιτς για την καινοτομία των προϊόντων της και έλαβε το 1^ο βραβείο καινοτομίας και βιωσιμότητας στην διεθνή έκθεση 100% Detail του Λονδίνου. Τα προϊόντα SurfaPore ThermoDry και SurfaShield C βραβεύθηκαν αντίστοιχα στην World Expo 2010 της Σανγκάης και την Διεθνή Έκθεση Οικοδομικών Υλικών BIG5 του Ντουμπάι με το διεθνές βραβείο GAIA. Η NanoPhos ΑΕ ανακηρύχθηκε Εθνικός Πρωταθλητής Καινοτομίας 2015/2016 από τα European Business Awards. Αναπτύσσουμε ενεργά το διεθνές εμπορικό της δίκτυο και τα προϊόντα της μπορείτε να βρείτε στη Μ.Βρετανία, Νορβηγία, Σουηδία, Δανία, Πορτογαλία, Ισπανία, Γαλλία, Ιταλία, Ρουμανία, Κύπρος, Αίγυπτο, Σουδάν, Σαουδική Αραβία, Μπαχρέιν, ΗΑΕ, Κατάρ, Ομάν, Ιράν, Ινδία, Νέα Ζηλανδία, Κίνα, Ιαπωνία, Μεξικό, Γουατεμάλα, Ταϊλάνδη, Μαλαισία, Ινδονησία και Σιγκαπούρη.



Η NanoPhos ΑΕ έχει εγκριθεί από το Lloyd's Register Quality Assurance σύμφωνα με τα πρότυπα Συστήματα Διαχείρισης Ποιότητας EN ISO 9001:2008, Υγείας και Ασφάλειας στην Εργασία OHSAS 18001:2007 και Περιβαλλοντικής Διαχείρισης EN ISO 14001:2004 για την ανάπτυξη, παραγωγή κι εμπορία δομικών και ναυτιλιακών προϊόντων νανοτεχνολογίας, χρωμάτων και χημικών προϊόντων καθαρισμού και προστασίας επιφανειών.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ. Για αποφυγή τυχόν ασυμβατότητας των προϊόντων της NanoPhos ΑΕ με ευαίσθητες ή ιδιαίτερης σύστασης επιφάνειες προτείνεται, πριν την τελική εφαρμογή, η δοκιμαστική χρήση του προϊόντος σε μικρό τμήμα της επιφάνειας. Η NanoPhos ΑΕ δεν ευθύνεται για μη συμβατή χρήση των προϊόντων της, καθώς επίσης και για τις τυχαίες ή εσκεμμένες ζημιές που μπορεί να προκύψουν από τη μη συμβατή χρήση αυτών. Τα προϊόντα της NanoPhos ΑΕ δεν απευθύνονται, δεν χρησιμοποιούνται και δεν έχουν δοκιμαστεί για ιατρική ή φαρμακευτική χρήση σε ανθρώπους ή ζώα.