



NEONANO VARNISH

ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΝΑΝΟΣΦΑΙΡΙΔΙΑ

NAN/03 | ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEONANO VARNISH είναι υδατοδιαλυτό προστατευτικό βερνίκι κατάλληλο για ξύλινες επιφάνειες πχ πόρτες, παράθυρα, κάγκελα, πέργκολες κ.α. Έχει μεγάλη ελαστικότητα, ευκαμψία και διεισδυτική ικανότητα. Περιέχει νανοσφαιρίδια τα οποία αυξάνουν την συγκολλητική ικανότητα και την υδροφοβικότητα του προϊόντος. Εφαρμόζεται εύκολα δίνοντας ελκυστικά διαφανή ημιστίλπινη επιφάνεια ώστε να φαίνονται τα νερά του ξύλου. Δεν ξεφλουδίζει παρέχοντας μακροχρόνια προστασία. Χρησιμοποιείται τόσο εσωτερικά όσο και εξωτερικά.

ΚΑΛΥΨΗ

8-10m²/lt

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Μέχρι 12 μήνες σε κλειστά δοχεία προστατευμένα από τον ήλιο και τις χαμηλές θερμοκρασίες.

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διατίθεται σε άχρωμο και 9 άλλες αποχρώσεις στο βασικό χρωματολόγιο. Υπάρχουν και άλλες χρωματικές επιλογές που βγαίνουν μόνο με παραγγελία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ NEONANO VARNISH

- Κατά την εφαρμογή η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, καθαρή, χωρίς σκόνες και λάδια.
- Αν υπάρχουν βερνίκια παλιά ή χρώματα πρέπει να αφαιρεθούν με τρίψιμο με το κατάλληλο γυαλόχαρτο.
- Ανακατεύεται καλά πριν και κατά την διάρκεια της εφαρμογής.
- Εφαρμόζεται δύο στρώσεις όπου η δεύτερη στρώση εφαρμόζεται 2 – 3 ώρες μετά την εφαρμογή της πρώτης.
- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται το υλικό αν η θερμοκρασία είναι μικρότερη των 5°C και η υγρασία των ξύλων είναι μεγαλύτερη από 20%
- Αν χρειάζεται αραίωση, αραιώνεται με αποιονιασμένο νερό.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Διαφανές χρώμα
Αραίωση:	Χωρίς αραίωση
Εφαρμογή:	Πινέλο
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Χρόνος στεγνώματος:	1 – 2 Ώρες σε θερμοκρασία 20°C
Χρόνος επαναβαφής:	3 – 4 Ώρες σε θερμοκρασία 20°C

Σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης υγρασίας ο χρόνος στεγνώματος και επαναβαφής επιμηκώνονται.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ΤΩΝ 0.75LT ΚΑΙ 2,5 LT.

