



# NEOSHINE POLYURETHANE VARNISH

ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ

VAR/05 | ΒΕΡΝΙΚΟΧΡΩΜΑΤΑ

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NEOSHINE POLYURETHANE VARNISH είναι προστατευτικό βερνίκι που μπορεί να εφαρμοστεί πάνω σε μπετόν, fair face, διακοσμητικά επίχρισμα και γενικά σε οποιαδήποτε επιφάνεια είτε πατώματος είτε τοίχου. Έχει μεγάλη αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία χωρίς να κιτρινίζει και μεγάλη υδροφοβικότητα όπως επίσης και μεγάλη αντοχή στη τριβή και στις μηχανικές καταπονήσεις. Επίσης προσδίδει στο υπόστρωμα μεγάλη γυαλάδα που το καθιστά πιο ελκυστικό. Χρησιμοποιείται και για το finish της πατητής για προστασία της τελικής επιφάνειας.

## ΚΑΛΥΨΗ

Περίπου 12-15 m<sup>2</sup>/lt

Ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας με αραιώση 1:1 με απιονισμένο νερό.

Σε περίπτωση που θα εφαρμοστεί πάνω σε επιφάνειες οι οποίες θα έχουν μεγάλη μηχανική καταπόνηση και τριβή δεν αραιώνεται. Σε αυτή την περίπτωση η κατανάλωση του είναι 8-10m<sup>2</sup>/lt

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

- Η επιφάνεια που θα χρησιμοποιηθεί το NEOSHINE POLYURETHANE VARNISH πρέπει να είναι καθαρή και να είναι απαλλαγμένη από σκόνες, άλατα και λάδια.
- Πριν την εφαρμογή του NEOSHINE POLYURETHANE VARNISH εφαρμόζεται μια στρώση NEOPRIMER της NEOCHROM αραιωμένο 1:1 καθαρό νερό.
- Εφαρμόζεται το προϊόν πάνω στην επιφάνεια και συστήνεται να εφαρμόζεται 2 – 3 στρώσεις για καλύτερη προστασία της επιφάνειας και μεγαλύτερο δείκτη γυαλάδας.
- Εφαρμόζεται με ρολό ή βούρτσα.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα:	Διάφανο
Πυκνότητα:	1.00kg/lt
PH μείγματος:	7-8
Μηχανική καταπόνηση:	Άριστη
Θερμοκρασία εφαρμογής:	Από +5°C έως +35°C
Αδιάβροχο:	✓
Αντοχή στην UV ακτινοβολία:	Άριστη
Διαλύτης:	Απιονισμένο νερό



## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΟΧΕΙΑ ΤΟΥ 1,4 ΚΑΙ 10LT.

