

NEOPAL ULTRA RESIST

ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΚΟΡΥΦΑΙΑΣ ΑΝΤΟΧΗΣ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το NEOPAL Ultra Resist είναι πλαστικό χρώμα κορυφαίας αντοχής, για εσωτερική χρήση. Αυτό το πολύ σκληρό και εξαιρετικά πλενόμενο χρώμα (Class 1, EN 13300), δημιουργεί μία υδρόφοβη μεμβράνη που μετατρέπει τους κοινούς υδατοδιαλυτούς λεκέδες όπως αναψυκτικά, καφές, κρασί, λάσπη κλπ σε σταγόνες οι οποίες ρέουν στην επιφάνεια του χρώματος χωρίς να διεισδύουν σε βάθος. Έτσι μπορεί να καθαριστεί πολύ πιο εύκολα απ' ό,τι ένα κοινό πλαστικό χρώμα και οι τοίχοι παραμένουν σαν καινούργιοι για καιρό. Έχει πολύ υψηλή καλυπτικότητα και απόδοση, θαυμάσιο άπλωμα και στεγνώνει γρήγορα. Προσφέρει ένα καλαισθητό Mat φινίρισμα.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μέθοδος εφαρμογής: Ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

Αραίωση: 5-10% καθαρό νερό.

Απόδοση: Περίπου 12m² ανά λίτρο ανά στρώση στις κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

Στέγνωμα: Στην αφή περίπου σε 1 ώρα και επαναβάφεται μετά από 3 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία).

Αποχρώσεις: Διατίθεται σε λευκό και σε απεριόριστο αριθμό αποχρώσεων μέσω του συστήματος ΧΡΩΜΟΣΥΝΘΕΣΕΙΣ της Vivechrom.

Αποθήκευση: Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία από 5° C έως 40° C. Αν δεν χρησιμοποιήσετε όλη τη ποσότητα του προϊόντος κλείστε καλά το δοχείο για επόμενη χρήση.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΛΕΚΕΔΩΝ

Το NEOPAL Ultra Resist υπερβαίνει κατά πολύ την κατηγορία Class 1 (πρότυπο EN 13300) που προβλέπει ότι μετά από 200 κύκλους υγρής απότριψης, το χρώμα έχει απώλεια πάχους < 5µm. Το NEOPAL Ultra Resist και μετά από 1000 κύκλους υγρής απότριψης, **δηλαδή 5 φορές περισσότερο** από αυτό που απαιτείται από το πρότυπο, **παραμένει** Class 1, δηλαδή έχει απώλεια πάχους φιλμ μικρότερη από 5µm! Πλήρης αντοχή στο πλύσιμο επιτυγχάνεται μετά από 15 ημέρες από το βάψιμο. Οι λεκέδες μπορούν να αφαιρεθούν με μαλακό πανί και νερό με λίγο υγρό απορρυπαντικό και σε χρόνο όχι περισσότερο από 15 λεπτά από τη δημιουργία του λεκέ.

ΠΟΕ (ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ): Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/α Χρώματα ματ εσωτερικών τοίχων και οροφών, σπιλπνότητα ≤25@60°: 30 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 5 g/l ΠΟΕ.





NEOPAL ULTRA RESIST

ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ ΚΟΥΡΦΑΙΑΣ ΑΝΤΟΧΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από ελαττωματικά ή κακής συνοχής υλικά, σκόνες, λάδια και άλατα.
- Η επεξεργασία όπως στεγνό τρίψιμο, χρήση φλόγας για κοπή ή συγκόλληση βαμμένων επιφανειών θα δημιουργήσει σκόνη και / ή επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Εάν η έκθεση δεν μπορεί να αποφευχθεί με την παροχή τοπικού εξαερισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί κατάλληλος εξοπλισμός για την προστασία της αναπνοής.
- Για το στοκάρισμα και σπατουλάρισμα των επιφανειών: Χρησιμοποιήστε ΣΤΟΚΟΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΜΑΤΟΣ της Vivechrom ή NEOPAL STUCCO.
- Για καινούργιες επιφάνειες ή πορώδεις επιφάνειες βαμμένες με υδροχρώματα ή κακής ποιότητας χρώματα ασταρώστε με το αστάρι νερού, NEOPAL PRIMER ECO.
- Για επιφάνειες χωρίς προβλήματα, εφαρμόστε κατευθείαν NEOPAL Ultra Resist.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Αραιώστε με 5-10% καθαρό νερό και αναδεύστε καλά πριν τη χρήση.
- Εφαρμόστε 2 χέρια NEOPAL Ultra Resist για ένα τέλειο αποτέλεσμα.
- Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό κατά την εφαρμογή και το στέγνωμα.
- Πριν την εφαρμογή έντονων, φωτεινών αποχρώσεων (από Βάση TR), εφαρμόστε ένα χέρι NEOPAL Ultra Resist παρόμοιας απόχρωσης που παράγεται από πιο καλυπτική βάση (π.χ. Βάση D).
- Το χρώμα εφαρμόζεται και αφήνεται να στεγνώσει σε θερμοκρασία από 10° C έως 35° C.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους • Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρησιμοποίησή τους με νερό και απορρυπαντικό διάλυμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Μακριά από παιδιά • Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα • Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία • Περιέχει 1,2-βενζιζοθειαζολ-3(2H)-ονη και μίγμα των: 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθιαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθιαζολ-3-ονη (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση • Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση • Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία • Προσοχή! Κατά τον ψεκάσμο μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σωματίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

ΑΝΑΔΕΥΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ
ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΓΩΝΙΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΤΩ ΑΠΟ 10°C.

