

# 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 Ματ φινίρισμα.

**Υδρόφοβο – Απωθεί τους λεκέδες**

**Πολύ σκληρό – Αντέχει στο συχνό πλύσιμο**

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

**Μέθοδος εφαρμογής:** Ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless.

**Αραιώση:** 5-10% καθαρό νερό.

**Απόδοση:** Περίπου 12m<sup>2</sup> 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, σιλιπνότητα ≤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 βιοκτόνο προϊόν: 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-ονη, μίγμα των: 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθιαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθιαζολ-3-ονη (3:1) και ΟΙΤ. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση • Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση • Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία • Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σωματίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων για Ελλάδα: 210 7793777 / Για Κύπρο: 1401



ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ ΕΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 8:00 ΜΕ 16:00



Our approach to sustainable business  
akzonobel.com/sustainability

[www.vivechrom.gr](http://www.vivechrom.gr)

Vivechrom Δρ. ΣΤΕΦΑΝΟΣ Δ. ΠΑΤΕΡΑΣ Α.Ε.  
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ & ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ: ΘΕΣΗ ΒΑΘΥ ΠΗΓΔΙ, 19600 ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 210 5538700, FAX: 210 5550464  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 114, 55134 ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ, ΤΗΛ.: 2310 450000, FAX: 2310 493989

2/2

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