



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Βερνίκι τεχνοτροπιών νερού, σχεδιασμένο ειδικά να παράγει μία ευρεία ποικιλία ιδιαίτερων αποτελεσμάτων όταν αναμιγνύεται με χρωστικές ουσίες, πλαστικά χρώματα ή βαφές νερού. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εσωτερικές επιφάνειες. Είναι άοσμο. Δεν περιέχει μόλυβδο.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντοχή στη θερμοκρασία	Μαλακώνει άνω των 65ο C
Αντοχή στο νερό	Καθαρίζεται με νερό, αφού περάσουν 7 ημέρες και έχει στεγνώσει πλήρως η επιφάνεια.
Αντοχή στη τριβή	Καλή αντίσταση στην τριβή
Αντοχή στους διαλύτες	Καλή αντίσταση στο οινόπνευμα και συνήθη απορρυπαντικά. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και άλλα δυνατά διαλυτικά



ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις): Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/Ιβ τύπος Υ: Επιχρίσματα διακοσμητικού αποτελέσματος, 200g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 105 g/l ΠΟΕ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Υδατοδιαλυτό προϊόν καινοτόμος τεχνολογίας
- Παράγει ευρεία ποικιλία τεχνοτροπιών
- Χρησιμοποιήστε την φαντασία σας για να δημιουργήσετε εκπληκτικά εφέ
- Ανθεκτικό φιλμ, αντέχει στα πλυσίματα
- Γρήγορο στέγνωμα και επαναβαφή την ίδια ημέρα



Αποχρώσεις:

Διάφανο. Μπορεί να αναμιχθεί με συνδυασμούς βαφών ή χρωμάτων με βάση το νερό ώστε να επιτευχθούν ειδικά εφέ



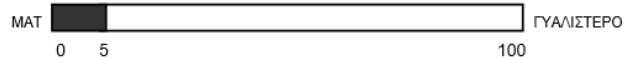
Τοξικότητα:

Δεν περιέχει μόλυβδο, υδράργυρο και φωτοχημικής αντίδρασης διαλύτες.



Διαβάθμιση γυαλάδας:

Ματ



Απόδοση

12-14 m²/L

Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από την επιφάνεια και τον τρόπο εφαρμογής

Στερεά κατ' όγκο

24%+/- 1%

Πάχος Υγρού Φιλμ

73 μικρά

Πάχος Στεγνού Φιλμ

18 μικρά

Στέγνωμα στους 20°C

Σε 5 ώρες στεγνώνει

Σε 5 ώρες επαναβάφεται

Σύστημα Ρητινών

Ακρυλική Ρητίνη

Αραίωση

Νερό

Εφαρμογή με

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές ελεύθερες από σαθρά – ξεφλουδισμένα χρώματα, σκόνες, λάδια. Γυαλιστερές επιφάνειες πρέπει να γυαλοχαρτάρονται. 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. Εφαρμόζετε το DRN 15-00 ACRYLIC GLAZING GEL FAUX EFFECT Ζελές Τεχνοτροπιών Νερού, εφόσον οι επιφάνειες ασταρωθούν με τον τρόπο που σας υποδεικνύουν οι παρακάτω οδηγίες.

Καινούργιο Ξύλο: Τα διάφορα ελαττώματά του πρέπει να στοκαριστούν και να ασταρωθούν τοπικά με DRP 516 Οικολογικό Ακρυλικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων Νερού. Αφήνεται να στεγνώσει και μετά ασταρώνεται ολόκληρη την επιφάνεια. Λειαίνετε με γυαλόχαρτο.

Νέες σπατουλαριστές επιφάνειες και γυψοσανίδες: Ασταρώνετε ένα χέρι DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού.

Μέταλλα: Αφαιρείτε σκουριά και ξεφλουδίσματα πριν ασταρώσετε με DRP 506 Αντισκωριακό Υπόστρωμα Διαλύτου.

Πρώην βαμμένες επιφάνειες: Ασταρώνετε με ένα χέρι DRP 516 Οικολογικό Ακρυλικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων Νερού.

Χρώμα - Βάση

Αν η επιφάνεια είναι καινούργια και χωρίς χρώμα, χρησιμοποιήστε την απόχρωση που επιθυμείτε ως χρώμα βάσης το προϊόν DRN 34 Wonder-Tones Πλαστικό Βελουτέ Χρώμα

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατεύετε καλά πριν και κατά τη χρήση. Χρησιμοποιείτε πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Το χρώμα και η τεχνική επηρεάζει την τελική μορφή. Πειραματιστείτε σε κάποιο μη εμφανές σημείο ή κάντε δείγμα σε μία επιφάνεια, ώσπου να επιφέρετε το επιθυμητό αποτέλεσμα. Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε τα έντυπα τεχνοτροπιών. Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω από 10ο C. Το στέγνωμα καθυστερεί σε κρύες-υγρές επιφάνειες.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση τους με ζεστό νερό και σαπούνι.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

• Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα. • Μακριά από παιδιά • Περιέχει: mixture of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no.247-500-7] and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3 (2H) -one, 2,4,7,9-Tetramethyldec-5-yne-4,7-diol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. • Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα • Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. • Απορρίψτε το περιεχόμενο και το δοχείο σε κατάλληλο χώρο απορριμμάτων ή ανακύκλωσης σύμφωνα με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς. • Να διατηρείται το δοχείο ερμητικά κλειστό. • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία • Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Συσκευασία και Αποθήκευση

Μεγέθη: 0.75lt, 2.25lt

Σημείο Ανάφλεξης: Δεν αναφλάγεται

Αποθήκευση: Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις

Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5