



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας, άοσμο, υδατοδιαλυτό, διάφανο βερνίκι ακρυλικής πολυουρεθάνης. Διακρίνεται για την μεγάλη αντοχή του στη σκληρή χρήση, την εξαιρετική αντίσταση στα γδαρσίματα και το κιτρίνισμα, ενώ προστατεύει τις επιφάνειες από οικιακές χρήσεως απορρυπαντικά, νερό, αλκοόλ και διάφορες λεκέδες. Ιδανικό για χρήση σε καινούργιες ή πρώην βαμμένες και βερνικωμένες ξύλινες επιφάνειες κατάλληλα προετοιμασμένες. Επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως προστατευτικό στρώμα πάνω σε ήδη βαμμένες επιφάνειες. Εύκολο στην εφαρμογή.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντοχή σε καιρικές συνθήκες	Δεν συνιστάται για εξωτερική χρήση
Αντοχή στο νερό	Αντιστέκεται στο νερό και στο οινόπνευμα
Αντοχή στη τριβή	Καλή αντίσταση στη 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 ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/θ τύπος Υ: Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού. 140 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 139 g/l ΠΟΕ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Υδατοδιαλυτό προϊόν καινοτόμος τεχνολογίας
- Αντιστέκεται στο γδάρισμα και μαυρίσματα από σόλες παπουτσιών & χτυπήματα από βαλίτσες κλπ
- Δεν κιτρινίζει, γρήγορο στέγνωμα και επαναβαφή
- Αντοχές μεγάλης διάρκειας



Αποχρώσεις:
Διάφανο



Τοξικότητα:
Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.



Διαβάθμιση γυαλάδας:
41-02 Γυαλιστερό and 41-03 Σατινέ

Απόδοση

9-10 m²/L

Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από την επιφάνεια και τον τρόπο εφαρμογής

Στερεά κατ' όγκο

30%+/- 1%

Πάχος Υγρού Φιλμ

111 Μικρά

Πάχος Στεγνού Φιλμ

33 Μικρά

Στέγνωμα στους 20°C

Σε 1 ώρα στεγνώνει

Σε 3-4 ώρες επαναβάφεται

Σύστημα Ρητινών

Ακρυλική Ρητίνη

Αραίωση

5% νερό

Εφαρμογή με

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, λείες και ελεύθερες από σκόνες, κεριά και λάδια. Γυαλιστερές επιφάνειες 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. Μην χρησιμοποιείτε ατσαλόσυρμα (παρκετόσυρμα).

Καινούργιο ξύλο: Χρησιμοποιείται λεπτόκοκκο γυαλόχαρτο ακολουθώντας τα νερά του ξύλου ώσπου να γίνει λείο.

Παλαιά βερνίκια: Επιφάνειες σε καλή κατάσταση πρέπει να γυαλοχαρταριστούν ελαφρώς. Παλαιά βερνίκια σε κακή κατάσταση αφαιρούνται πλήρως

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατεύετε πολύ καλά, μην το ανακινήσετε. Αν είναι αναγκαίο αραιώστε το με 5% καθαρό νερό. Χρησιμοποιείτε πινέλο, ρολό, πιστόλι ή απλικέιτορ. Επιστρώνετε ακολουθώντας τα νερά του ξύλου, σε λεπτά ομοιόμορφα στρώματα. Αποφύγετε να ξαναδουλέψετε στις μισοστεγνώμενες επιφάνειες. Το PARAMOUNT Βερνίκι Ακρυλικής Πολυουρεθάνης Δαπέδων Νερού έχει γαλακτώδη εμφάνιση στη χρήση αλλά όταν στεγνώσει δίνει ένα διαφανές φιλμ. Σε πρώην βερνικωμένες επιφάνειες συνιστώνται 2 χέρια. Σε καινούργιο ξύλο συνιστώνται 3 χέρια. Γυαλοχαρτάρτε ενδιάμεσα στις επιστρώσεις. Μην χρησιμοποιείτε ατσαλόμαλλο. Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω των 10ο C ή υπερβολική υγρασία.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

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

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ.

• Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα. • Μακριά από παιδιά • 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 • Περιέχει: 1,2-βενζιζοθειαζολ-3(2H)-ονη & μίγμα 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθιαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθιαζολ-3-ονη (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. • 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 αναφέλεται

Αποθήκευση: Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις

Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5