



41-14 ULTRA WOOD & METAL ENAMEL
Πολυουρεθανική Ριπολίνη Νερού
Σατινέ για Ξύλα & Μέταλλα
Εσωτερικής / Εξωτερικής χρήσης



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας ακρυλική πολυουρεθανική ριπολίνη νερού σε σατινέ φινίρισμα. Σχεδιασμένη να αφήνει μεγαλύτερο χρόνο δουλέματος σε σχέση με άλλες υδατοδιαλυτές ριπολίνες, εξασφαλίζει τέλειο φινίρισμα. Συνδυάζει την εύκολη εφαρμογή (με ειδική σύνθεση για να μην πιτσιλάει), την μεγάλη καλυπτικότητα, το θαυμάσιο άπλωμα, την απόδοση σε m2, την υψηλή αντοχή στο πλύσιμο και δεν κιτρινίζει με την πάροδο του χρόνου. Διαθέτει ισχυρή πρόσφυση, χαμηλή οσμή και εφαρμόζεται σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες ξύλου, μετάλου και διάφορες άλλες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντοχή σε καιρικές συνθήκες	Άριστη αντοχή στις καιρικές συνθήκες και στην κιμωλίαση, δεν ξεθωριάζει και δεν λερώνει.
Αντοχή σε περιβαλλοντολογικές συνθήκες	Αντιστέκεται καλά στην ανθράκωση του τσιμέντου.
Αντοχή στη θερμοκρασία	Μαλακώνει άνω των 65°
Αντοχή στο νερό	Αντιστέκεται στο νερό και την υγρασία. Καθαρίζεται.
Αντοχή στη τριβή	Καλή αντίσταση στην τριβή. Εύκολη αφαίρεση λεκέδων.
Αντοχή στους διαλύτες	Καλή αντίσταση σε white spirits. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και στο οινόπνευμα.



ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις): Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία A/δ τύπος Υ: Χρώματα εσωτερικών/ εξωτερικών διακοσμήσεων και επενδύσεων από ξύλο και μέταλλο, 130g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 85g/l ΠΟΕ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ριπολίνη νερού Σατινέ, δε κιτρινίζει, διατηρεί την γυαλάδα της.
- Εξαιρετικές ιδιότητες βάση της ακρυλικής πολυουρεθανικής σύνθεσή της.
- Διασφαλίζει μεγάλο χρόνο δουλέματος εξασφαλίζοντας τέλειο αποτέλεσμα
- Εξαιρετικό άπλωμα και μεγάλη καλυπτικότητα, επιτρέπει στην επιφάνεια να αναπνέει.
- Σκληρό φιλμ, ευκολία εφαρμογής, γρήγορο στέγνωμα.
- Ιδανικό για παιδικά δωμάτια, νοσοκομεία, γραφεία και επαγγελματικούς χώρους
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.



Αποχρώσεις:

Λευκό και περισσότερες από 2,200 αποχρώσεις μέσα από τα χρωματολόγια της Pittsburgh PPG VOICE OF COLOUR



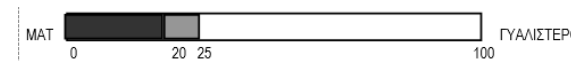
Τοξικότητα:

Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.



Διαβάθμιση γυαλάδας:

20-25 υπό γωνία παρατήρησης 60°



Απόδοση

15-16 m2/L

Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από την επιφάνεια και τον τρόπο εφαρμογής

Στερεά κατ' όγκο

35% +/- 1%

Πάχος Υγρού Φιλμ

67 Μικρά

Πάχος Στεγνού Φιλμ

23 Μικρά

Στέγνωμα στους 20°C

Σε 2 ώρες στεγνώνει

Σε 6 ώρες επαναβάφεται

Σύστημα Ρητινών

Πολυουρεθανική Ακρυλική

Αραιώση

5% νερό

Εφαρμογή με

Πινέλο, ρολό ή πιστόλι

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς σαθρά - ξεφλουδισμένα χρώματα, σκόνες, 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. Εφαρμόζετε 2 χέρια 41-14 ULTRA WOOD & METAL ENAMEL Πολυουρεθανική Ριπολίνη Νερού Σατινέ για Ξύλα Μέταλλα, εφόσον οι επιφάνειες ασταρωθούν με τον τρόπο που σας υποδεικνύουν οι παρακάτω οδηγίες:

Καινούργιο Ξύλο: Τα διάφορα ελαττώματα πρέπει να στοκαριστούν και να ασταρώθουν τοπικά με DRP 516 Οικολογικό Ακρυλικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων Νερού ή DRP 510 Αλκυδικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων. Αφήνετε να στεγνώσει και μετά ασταρώνετε γενικά. Λειαίνετε με γυαλόχαρτο.

Νέες Σπατουλαριστές Επιφάνειες και Γυψοσανίδες: DRP 514 Οικολογικό Σταθεροποιητικό Υπόστρωμα Νερού.

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

Πρώην Βαμμένες Επιφάνειες: Ασταρώνετε ένα χέρι DRP 516 Οικολογικό Ακρυλικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων Νερού ή DRP 510 Αλκυδικό Υπόστρωμα Πολλαπλών Χρήσεων

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατεύετε καλά πριν τη χρήση. Χρησιμοποιείτε με πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Αραιώστε 5% με νερό. Μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω από 10°C. Το στέγνωμα καθυστερεί σε κρύες- υγρές συνθήκες,

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρησιμοποίησή 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. • Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια. • Περιέχει: μίγμα 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, και 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 ερμηνητικά κλειστό • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή 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 αναφλέγεται

Αποθήκευση: Μη επικίνδυνο, χωρίς ιδιαίτερες απαγόρευσης

Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5