



## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας αλκυδικό γυαλιστερό ντουκόχρωμα, το οποίο εξασφαλίζει υψηλότερες αντοχές, παρέχοντας εξαιρετική αντισκωριακή προστασία σε κατάλληλα ασαρωμένες μεταλλικές επιφάνειες. Το σκληρό φιλμ που δημιουργεί, εξασφαλίζει μεγάλη ανθεκτικότητα έναντι των καιρικών μεταβολών, των ρυπών και την υπεριώδη ακτινοβολία. Διακρίνεται για την εύκολη εφαρμογή, το ομοιόμορφο άπλωμα, την μεγάλη καλυπτικότητα και την εξαιρετική πρόσφυση. Ιδανικό για εφαρμογή σε νέες ή πρώην βαμμένες καταλληλώς προετοιμασμένες μεταλλικές επιφάνειες όπως πόρτες, κάγκελα, μηχανήματα αλλά και βιομηχανικό εξοπλισμό.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

<b>Αντοχή σε καιρικές συνθήκες</b>	Καλή αντίσταση σε καιρικές συνθήκες.
<b>Αντοχή στη θερμοκρασία</b>	Αντέχει έως τους 120ο C. Η συνεχής έκθεση σε θερμότητα θα προκαλέσει πρώιμο κιτρίνισμα και θα επηρεάσει τη συνοχή του υλικού.
<b>Αντοχή στο νερό</b>	Αντιστέκεται στο νερό και την υγρασία. Καθαρίζεται.
<b>Αντοχή στη τριβή</b>	Άριστη αντίσταση στην τριβή.
<b>Αντοχή στους διαλύτες</b>	Καλή αντίσταση σε αλιφατικούς διαλύτες και οινόπνευμα. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και άλλα δυνατά διαλυτικά.



**ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):** Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν κατηγορία Α/δ τύπος Δ: Χρώματα εσωτερικών/ εξωτερικών διακοσμήσεων και επενδύσεων από ξύλο και μέταλλο. 300 g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 299 g/l ΠΟΕ.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ντούκο μεγάλης σκληρότητας με εξαιρετική πρόσφυση.
- Παρέχει αντισκωριακή προστασία σε κατάλληλα ασαρωμένες επιφάνειες
- Εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες και την υπεριώδη ακτινοβολία
- Διατηρεί τη στιλπνότητα και απόχρωση για μεγάλο χρονικό διάστημα
- Μεγάλη καλυπτικότητα, εύκολο δούλεμα, ομοιόμορφο άπλωμα



### Αποχρώσεις:

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



### Τοξικότητα:

Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.



### Διαβάθμιση γυαλάδας:

90-95 υπό γωνία παρατήρησης 60°



### Απόδοση

15-16 m<sup>2</sup>/L

*Η πραγματική κάλυψη εξαρτάται από την επιφάνεια και τον τρόπο εφαρμογής*

### Στερεά κατ' όγκο

51%+/- 1%

### Πάχος Υγρού Φιλμ

67 Μικρά

### Πάχος Στεγνού Φιλμ

34 Μικρά

### Στέγνωμα στους 20°C

Σε 3-4 ώρες στεγνώνει

Σε 16 ώρες επαναβάφεται

### Σύστημα Ρητινών

Αλκυδική Ρητίνη

### Αραιώση

5% - 10% White Spirits

### 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 41-17 ULTRA Γυαλιστερό Σκληρό Ντουκόχρωμα για Μέταλλα, εφόσον οι επιφάνειες ασαρωθούν με τον τρόπο που σας υποδεικνύουν οι παρακάτω οδηγίες:

**Νέο Μέταλλο:** Ασαρώστε την επιφάνεια με το DRP 506 Αντισκωριακό Υπόστρωμα Διαλύτου.

**Πρώην Βαμμένες Μεταλλικές Επιφάνειες:** Αφαιρέστε σαθρή σκουριά και ξεφλουδίσματα. Κατόπιν ασαρώστε όλη την επιφάνεια με το DRP 506 Αντισκωριακό Υπόστρωμα Διαλύτου και τελειώστε με 2 χέρια 41-17 ULTRA Γυαλιστερό Σκληρό Ντουκόχρωμα για Μέταλλα.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

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

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίζετε τα εργαλεία με White Spirits

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

### Κίνδυνος

• Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. • Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. • Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. • Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. • Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. • Περιέχει: cobalt bis (2-ethylhexanoate) και 2-ΒΟΥΤΑΝΟΝΟΞΙΜΗ. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. • Προσοχή! Κατά τον ψεκασμό μπορούν να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεύσιμα σταγονίδια. Μην αναπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια. • Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. • Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε διοξειδίο του άνθρακα, αφρό, χημική σκόνη για να κατασβήσετε. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για το πρόσωπο. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι. • Μην αναπνέετε σκόνη, αναθυμιάσεις, αέρια, σταγονίδια, ατμούς και εκνεφώματα. • Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. • Συμβουλευθείτε ή Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. • Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. • Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. • Διάθεση του περιεχομένου και του περιέκτη σε κατάλληλο χώρο απορριμμάτων ή ανακύκλωσης σύμφωνα με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς. • Μακριά από παιδιά. • Φυλάσσεται κλειδωμένο. • Να διατηρείται δροσερό. • Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός. • Περιέχει: Hydrocarbons, C9-C12, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, aromatics (2-25%), cobalt bis(2-ethylhexanoate) και Naphtha (petroleum) hydrotreated heavy: Low boiling point hydrogen treated naphtha. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777



### Συσκευασία και Αποθήκευση

Μεγέθη: 0.75lt, 2.25lt

Σημείο Ανάφλεξης: 44o (Abel)

Αποθήκευση: ΧΡΩΜΑΤΑ. Εύφλεκτο υλικό.

**Πληροφορίες – Τεχνική Εξυπηρέτηση: 2106620713-5**