

Metal Guard

Ντουκόχρωμα για Μέταλλα

CS 598 – Γυαλιστερό



Το CS 598 Metal Guard είναι ένα αλκυδικό ντουκόχρωμα υψηλής αντοχής μεταλλικών επιφανειών. Παρέχει αντισκωριακή προστασία σε κατάλληλα ασταρωμένες επιφάνειες. Δημιουργεί ένα σκληρό φιλμ το οποίο παρουσιάζει μεγάλη ανθεκτικότητα στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες και την υπεριώδη ακτινοβολία. Διατηρεί τη στιλνότητα και την απόχρωση του για μεγάλο χρονικό διάστημα. Εφαρμόζεται σε νέες ή πρώην βαμμένες κατάλληλα προετοιμασμένες μεταλλικές επιφάνειες όπως πόρτες, κάγκελα, μηχανήματα, βιομηχανικό εξοπλισμό. Μεγάλη καλυπτικότητα, εύκολο δούλεμα και ομοιόμορφο άπλωμα. Έχει εξαιρετική πρόσφυση.

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

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

Αποχρώσεις : Λευκό, μαύρο και περισσότερες από 3500 αποχρώσεις
Τοξικότητα : Δεν περιέχει μόλυβδο και υδράργυρο.
Διαβάθμιση γυαλάδας: 90-95 υπό γωνία παρατήρησης 60°.

MAT ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ
0 90 95 100

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Αντοχή σε καιρικές συνθήκες

Καλή αντίσταση σε καιρικές συνθήκες

Αντοχή στη θερμοκρασία

Αντέχει έως τους 120° C. Η συνεχής έκθεση σε θερμότητα θα προκαλέσει πρώιμο κίτρινισμα και θα επηρεάσει τη συνοχή του υλικού

Αντοχή στο νερό

Αντιτέκεται στο νερό και την υγρασία. Καθαρίζεται

Αντοχή στην τριβή

Άριστη αντίσταση στην τριβή

Αντοχή στους διαλύτες

Καλή αντίσταση σε αλφατικούς διαλύτες και ιονόπνευμα. Ευαίσθητο στους αρωματικούς υδρογονάνθρακες και άλλα δυνατά διαλυτικά.



ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις). Το προϊόν αυτό ανήκει στην κατηγορία Α/θ τύπος Δ: Ειδικά επιχρίσματα ενός συστατικού. Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 499g/L ΠΟΕ κάτω από τις σχετικές οριακές τιμές της ΕΕ:500g/L (2010).

Απόδοση	Στερεά κατ' όγκο	Πάχος Υγρού Φιλμ	Πάχος Στεγνού Φιλμ
15 –16 m ² /L	51%	67 Μικρά	34 Μικρά
Στέγνωμα στους 20°C	Ελαστικότητα	Αραιώση	Εφαρμογή με
Σε 3-4 ώρες στεγνώνει	3mm mandrel	5%-10% White spirits	Πινέλο, ρολό ή πιστόλι
Σε 16 ώρες επαναβάφεται			

Προετοιμασία Επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς σαθρά - ξεφλουδισμένα χρώματα, σκόνες, λάδια. Γυαλιστερές επιφάνειες γυαλοχαρτάρονται. Εφαρμόζετε 2 χέρια CS 598 Metal Guard Ντουκόχρωμα για Μέταλλα, εφόσον οι επιφάνειες ασταρωθούν με τον τρόπο που σας υποδεικνύουν οι παρακάτω οδηγίες:

Νέο Μέταλλο: Ασταρώστε την επιφάνεια με το CS 568 THE PERFECT PRIMER RUST PRIMER Αντισκωριακό Υπόστρωμα

Πρώην Βαμμένες Μεταλλικές Επιφάνειες: Αφαιρέστε σαθρή σκουριά και ξεφλουδίσματα. Κατόπιν ασταρώστε όλη την επιφάνεια με το CS 568 THE PERFECT PRIMER RUST PRIMER Αντισκωριακό Υπόστρωμα και τελειώστε με 2 χέρια CS 598 METAL GUARD.

Εφαρμογή

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.

Καθαρισμός εργαλείων:

Καθαρίζετε τα εργαλεία με white spirits

Οδηγίες Υγείας, Ασφάλειας Και Προστασίας Περιβάλλοντος

Κίνδυνος

Υγρό και ατμού εύφλεκτα. • Προκαλεί βλάβες στα όργανα υστέρα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση • Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. • Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. • Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. • Περιέχει: cobalt bis(2-ethylhexanoate) και 2-BOYΤΑΝΟΝΟΞΙΜΗ. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Μακριά από θερμότητα, σπινθήρες, γυμνές φλόγες, θερμές επιφάνειες. Μην καπνίζετε. • Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα. • Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. • Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. • Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε ή Επισκεφθείτε γιατρό. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. • Φυλάσσεται κλειδωμένο. • Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. •ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ: Χρησιμοποιήστε διοξείδιο του άνθρακα, αφρό, χημική σκόνη για να κατασβήσετε. • Να διατηρείται δροσερό. • Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός. • Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. • Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε κατάλληλους χώρους σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς • **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: 44° C (Abel)

Αποθήκευση: ΧΡΩΜΑΤΑ, Εύφλεκτο υγρό.

