

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

TDS 3SP18

Ver.C/02.21

TOP COAT FAST

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εξαιρετικά ταχυστέγνωτο βερνικόχρωμα.
- Βιομηχανικής χρήσης, για βαφή μεταλλικών επιφανειών.
- Εξαιρετική καλυπτικότητα
- Εξαιρετικό άπλωμα χωρίς τρέξιμο (sagging)
- Βασισμένο σε ειδικά τροποποιημένες συνθετικές ρητίνες
- Υψηλή γυαλάδα

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υψηλής ποιότητας βερνικόχρωμα για βαφή μεταλλικών επιφανειών. Δεν περιέχει μόλυβδο και χρωμικά.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαθρά κομμάτια, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες. Σε περίπτωση εφαρμογής σε μεταλλικές επιφάνειες που βάφονται για πρώτη φορά απολιπάνετε τις με Καθαριστικό διαλυτικό της Drapa Chemie.. Για βαφής παλιών σκουριασμένων επιφανειών, οι σκουριές πρέπει να αφαιρούνται με μηχανικά μέσα και κατόπιν να εφαρμόζεται το αποσκωριακό μετάλλων Storochol για τη δημιουργία σταθερής επιφάνειας βαφής. Σε περίπτωση εφαρμογής πάνω από σκληρά ή ιδιαίτερα γυαλιστερά υποστρώματα, συνίσταται τρίψιμο με γυαλόχαρτο. Στη συνέχεια εφαρμόζουμε ένα ή δύο χέρια Top Coat Fast. Για ισχυρή αντισκωριακή προστασία εφαρμόζουμε ένα χέρι αντισκωριακό αστάρι Antirust Fast και αφού στεγνώσει, ένα ή δύο χέρια Top Coat Fast.
- Πάχος Εφαρμογής
Υγρό: 50-120 μm

- **Θεωρητική απόδοση**
8-10 m²/kg για πάχος εφαρμογής 50 μm
- **Καθάρισμα εργαλείων**
Αμέσως μετά τη χρήση πλύσιμο με Spray Gun Thinner.
- **Περιορισμοί**
Να μην εφαρμόζεται το προϊόν όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος ή/και η θερμοκρασία υποστρώματος είναι κάτω των 5°C.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 5kg, 15kg, 20kg.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε στεγνό και δροσερό χώρο, για 12 μήνες.

ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΡΗΣΗ

Να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους με επαρκή εξαερισμό. Οι προεργασίες του τριψίματος και του καθαρισμού με φλόγα βαμμένων επιφανειών μπορούν να δημιουργήσουν επικίνδυνη σκόνη και αναθυμιάσεις. Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Φορέας: *Αλκυδική ρητίνη*
- Χρόνοι στεγνώματος (25°C):

Πάχος Φιλμ	Αραίωση	Χρόνος στεγνώματος
100 μm	-	30 min
100 μm	10%	20 min

Σημ: Οι ανωτέρω χρόνοι διαφοροποιούνται έντονα ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (θερμοκρασία, υγρασία) και την απόχρωση. Οι παραπάνω χρόνοι αφορούν το λευκό.

- Ιξώδες: 2000 - 3000 cp (Sp. No4, 20rpm)
- Ειδικό Βάρος: 1.10-1.25 (Ανάλογα την απόχρωση)
- Στερεά κατά βάρος: 75%
- Γυαλάδα: Gloss
- Αραίωση: Spray Gun Thinner



- Θερμοκρασία αποθήκευσης: *Ελάχιστη: 5οC, Μέγιστη: 30οC*
- Απόχρωση: *Λευκό και σε όλες τις αποχρώσεις των διεθνών χρωματολογίων.*

DRAPA
chemie

DRAPA CHEMIE - ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.
Λ. Μεγαρίδος & Χίου, Θέση Μαύρη Γιώρα
Ασπρόπυργος Αττικής, Τ. Κ. 19300
Τηλ: 210 5570191, Fax: 210 5593945
Email: drapa1@otenet.gr, Url: www.drapa.gr
EN ISO 9001:2015, Cert. Nr. 123045
EN ISO 14001:2015, Cert. Nr. GR/002/2015-3

