

## **RUSTEX EPOXY PLUS**

### **ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

- Ειδική έκδοση του Rustex με ιδιαίτερα αυξημένη ποσότητα αντιοξειδωτικών προσθέτων ειδικά σχεδιασμένη για χρήσεις σε περιβάλλοντα με ιδιαίτερα οξειδωτικές συνθήκες.
- Βασισμένο σε ειδικά τροποποιημένη εποξειδική ρητίνη για ισχυρή πρόσφυση σε μέταλλα όπως χάλυβας και γαλβανιζέ .
- Έχει μεγάλη ελαστικότητα ώστε να αντέχει σε κρούσεις

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Αντισκωρικό ταχυστέγνωτο αστάρι βασισμένο σε ειδικά τροποποιημένες εποξειδικές ρητίνες. Δεν περιέχει μόλυβδο και χρωμικά. Περιέχει μη τοξικά αντισκωριακά πιγμέντα.

### **ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

- **Προετοιμασία επιφάνειας**  
Οι μεταλλικές επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από σαθρά κομμάτια, σκουριές, γράσα ή άλλες λιπαρές ουσίες. Σε περίπτωση εφαρμογής πάνω από σκληρά ή ιδιαίτερα γυαλιστερά υποστρώματα, συνίσταται τρίψιμο με γυαλόχαρτο Νο320.
- **Εφαρμογή**  
Πριν την εφαρμογή απαιτείται ανάδευση του προϊόντος. Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι. Αραιώνεται 10% για εφαρμογή με πινέλο ή ρολό και 15% για εφαρμογή με πιστόλι. Ως διαλυτικό συστήνεται το Ducco Γενικής Χρήσεως. Αφού στεγνώσει, μπορεί να τριφτεί με κατάλληλο ντουκόχαρτο για να επιτευχθεί μεγαλύτερη πρόσφυση του τελικού χρώματος.
- **Θεωρητική απόδοση**  
6-8 m<sup>2</sup>/kg
- **Πάχος Εφαρμογής**  
Ξηρό: 40μm
- **Καθάρισμα εργαλείων**

Αμέσως μετά τη χρήση πλύσιμο με Ducco Γενικής χρήσεως.

- **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 1kg, 5kg, 15 kg

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε στεγνό και δροσερό χώρο, για 12 μήνες.

### ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΡΗΣΗ

Να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους με επαρκή εξαερισμό. Οι προεργασίες 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:** Τροποποιημένη εποξειδική ρητίνη
- **Πιγμέντα:** Ανόργανα μη τοξικά πιγμέντα.
- **Χρόνος στεγνώματος:** Επιφανειακά: 1hr  
Σε βάθος: 3hr  
Πλήρης σκλήρυνση: 24hr
- **Χρόνος επαναβαφής:** 8hr ελάχιστος (οι ανωτέρω χρόνοι διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες)
- **Ιξώδες:** 300-340s (20°C, Ford Cup No4)
- **Ειδικό βάρος:** 1,20-1,25 gr/ml
- **Αραίωση:** Ducco Γενικής χρήσεως.
- **Θερμοκρασία αποθήκευσης:** Ελάχιστη: 5°C, Μέγιστη: 30°C
- **Απόχρωση:** Λευκό

### ΠΗΓΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)



- Οριακή τιμή της ΕΕ για το προϊόν (κατ. Α/θ): 600 g/lt (2007) και 500 g/lt (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 498 g/lt ΠΟΕ.

**DRAPA**  
chemie

DRAPA CHEMIE - ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.  
Λ. Μεγαρίδος 6 Χίου, Θέση Μαύρη Γώρα  
Ασπρόπυργος Αττικής, Τ. Κ. 19300  
Τηλ: 210 5570191, Fax: 210 5593945  
Email: [drapa1@otenet.gr](mailto:drapa1@otenet.gr), Url: [www.drapa.gr](http://www.drapa.gr)  
EN ISO 9001:2015, Cert. Nr. 123045  
EN ISO 14001:2015, Cert. Nr. GR/002/2015-3

