



Iron Oxide Epoxi Primer

838 Εποξικό αστάρι μετάλλων γκρι



Κωδικός 1416866
T/T 838

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αστάρι δύο συστατικών εποξικού –πολυαμιδίου που εξασφαλίζει ισχυρή αντισκουριακή προστασία, αντοχή, σκληρότητα και άριστη πρόσφυση σε πλήθος επιφανειών.

ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ως αντισκουριακό αστάρι πολλαπλών χρήσεων για διάφορες μεταλλικές κατασκευές, ιδίως για παραθαλάσσιο ή βιομηχανικό περιβάλλον.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σύνθεση:	Εποξικό-πολυαμιδίου
Φινίρισμα:	Ματ
Απόχρωση:	Γκρι
Ειδ. Βάρος:	1.30-1.35 kg/L
Απόδοση:	8-10 τ.μ./λίτρο (45-55 στεγνά μικρά)
Χρόνος στεγνώματος:	(στους 23°C): 2 ώρες
Επαναβαφή:	Ελάχ. χρόνος: 10 ώρες Μέγ. χρόνος: 7 μέρες (δείτε παρατηρήσεις)
Στερεά όγκου:	44-46%
Διάρκεια ζωής μείγματος:	6 ώρες
Αραίωση/ Καθαρισμός εξοπλισμού	873 Diluyente Epoxidicos.
Flash point:	27°C SETA FLASH
Συσκευασία:	4L

Διαφοροποιήσεις στην θερμοκρασία, την υγρασία, το πάχος στρώσης, κλπ. Μπορεί να αλλοιώσουν τον χρόνο στεγνώματος ή την απόδοση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αναλογία μείγματος (σε όγκο):	Βάση: 4 μέρη	Καταλύτης: 1 μέρος
Εργαλεία εφαρμογής:	Πινέλο	Αερογράφος Airless
Αραίωση κατά προσέγγιση:	5%	5-10% 0-5%
Διάμετρος στομίου:		2.5-3 mm 0.015"-0.018"
Πίεση στομίου:		3-4 bar 150-175 bar
Συνιστώμενο πάχος:	45-55 στεγνά microns	

Συνθήκες εφαρμογής:

Μην εφαρμόζετε όταν η θερμοκρασία είναι κάτω των 10°C ή πάνω από 30° C, και η σχετική υγρασία δεν πρέπει να ξεπερνά τα 80%.

Γενικές οδηγίες:

- Ανακινήστε καλά το προϊόν.
- Αφήστε το μείγμα να σταθεροποιηθεί για 15 λεπτά προτού ξεκινήσετε την εφαρμογή, προκειμένου να απομακρυνθεί ο αέρας
- Οι επιφάνειες που θα βαφτούν πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ακέραιες.
- Αν υπερβείτε τον μέγιστο χρόνο επαναβαφής, για να εξασφαλίστε καλύτερη πρόσφυση, τρίψτε ελαφρά ώστε να δημιουργηθεί μια ελαφρά τραχύτητα.

Νέες επιφάνειες:

Ατσάλι: Απομακρύνετε την σκουριά με αμμοβολή σε επίπεδο SA-2 1/2 σύμφωνα με τις προδιαγραφές ISO 8501-1, ή με τριβείο χειρός ή άλλο μηχανικό μέσο, μέχρι το επίπεδο ST3. Απομακρύνετε λιπαρές ουσίες και σκόνη, καθώς και υπολείμματα σκουριάς. Εφαρμόστε το αστάρι επιτυγχάνοντας το συνιστώμενο πάχος. Κατόπιν εφαρμόστε το τελικό προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες.

Γαλβανιζέ ατσάλι ή άλλα μη-σιδηρούχα μέταλλα: καθαρίστε προσεκτικά, απομακρύνετε λιπαρές ουσίες προτού εφαρμόστε μια στρώση ασταριού. Ανάλογα με το είδος της γαλβανιζέ επιφάνειας, θα πρέπει να διανοίξετε πόρους.

Άλλες επιφάνειες: συμβουλευτείτε το τεχνικό τμήμα.

Ήδη βαμμένες επιφάνειες: επιφάνειες με κακή πρόσφυση ή εμφάνιση σκουριάς, αφαιρέστε τις με αμμοβολή σε επίπεδο SA-2 1/2 σύμφωνα με τις προδιαγραφές ISO 8501-1, ή με τριβείο χειρός ή άλλο μηχανικό μέσο, μέχρι το επίπεδο ST3. Εφαρμόστε τοπικά το αστάρι, κατά προτίμηση με πινέλο. Αν πρόκειται για μεγάλη επιφάνεια κακής πρόσφυσης με παλιές στρώσεις βαφής, προχωρήστε όπως σε νέες επιφάνειες. Εφαρμόστε μια πλήρη στρώση του ασταριού και μετά το τελικό προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Εύφλεκτο. Επιβλαβές όταν εισπνέεται. Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα. Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο και σε καλά αεριζόμενο μέρος. Μην αναπνέετε ατμούς, εκνεφώματα. Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. Να φοράτε κατάλληλα γάντια. Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή. Σε περίπτωση πυρκαγιάς χρησιμοποιείτε σπρέι νερού, αφρό κατά του οινοπνεύματος, ξηρά χημική σκόνη, ανυδρίτη άνθρακα, AFFF. Περιέχει: Εποξυρητινή MW~1000. Μόνο για επαγγελματική χρήση.

Ημερομηνία έκδοσης: Φεβρουάριος 2011

**ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΠΕΥΘΥΝΘΕΙΤΕ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΗΛ. (+30) 210 9425425**