

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΧΡΗΣΗ

Εποξειδικό αστάρι δύο συστατικών (Α+Β), υψηλού όγκου στερεών με εξαιρετικά γρήγορο στέγνωμα και πολύ γρήγορη σκλήρυνση. Περιέχει εποξειδικές ρητίνες, τροποποιημένο πολυαμιδικό σκληρυντή και επιλεγμένες αντισκωριακές χρωστικές, ελεύθερες μόλυβδου και χρωμικών. Προσφέρει μακροχρόνια αντισκωριακή προστασία στις χαλύβδινες επιφάνειες κατά της διάβρωσης μέσα και έξω από το νερό. Συνιστάται η χρήση του σε χαλύβδινες επιφάνειες, που εκτίθενται σε βαριές βιομηχανικές και θαλάσσιες συνθήκες. Έχει εξαιρετική πρόσφυση σε επιφάνειες από αλουμίνιο, γαλβανισμένη λαμαρίνα και ανοξείδωτο χάλυβα. Αντέχει στα προϊόντα διυλιστηρίου (πετρελαιοειδή). Εναρμονίζεται με τις ευρωπαϊκές οδηγίες (2004/42/EK ,1999/13/EK) για τον περιορισμό των εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων στο περιβάλλον. Συνιστάται για την συντήρηση και προστασία μεταλλικών κατασκευών για κατηγορίες C1 έως και C5-I σύμφωνα με το πρότυπο 12944-5:2007.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Απόχρωση	Γκρι , κεραμιδί
Στιλνότητα	15 –20 /60°
Πυκνότητα	1.45 ± 0.05 Kg/L (μίγματος)
Στερεά κατ'όγκο	73% ± 2% (μίγματος)
Συνιστώμενο Πάχος Υμένα	Ξηρό: 100 μ, Υγρό: 135 μ
Θεωρητική Απόδοση	7.4 M ² /L (για το προαναφερθέν πάχος)
Σημείο Ανάφλεξης	A: 35 °C , B: 38 °C
Χρόνος ζωής μίγματος	4 ώρες,(στους 20 °C)
Voc`s	263 gr/lit + 5% διαλύτη 300 gr/lit Κατηγορία A(i) (2010) 500gr/lit

Χρόνος Ξήρανσης *

Χρόνος Επαναβαφής*

Θερμοκρασία	Επιφανειακή	Πλήρης	Ελάχιστος	Μέγιστος
20°C	2,5 ώρες	7 ημέρες	3,5 - 4 ώρες	Απεριόριστο
25 °C	1,5 ώρα	7 ημέρες	3 - 3,5 ώρες	Απεριόριστο

* για 100 μ ξηρό πάχος

Περιορισμοί: Θερμοκρασία πολυμερισμού 10 °C (ελάχιστη), Σχ. Υγρασία 75% (μέγιστη).

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Airless Spray	✓
Πιστόλι απλό	✓
Πινέλο	τοπικά
Ρολό	✓

Αναμιγνύεται προσεκτικά όλη η ποσότητα του δοχείου Α με όλη την ποσότητα του δοχείου Β. Πριν τη χρήση αφήνεται να ωριμάσει 15 λεπτά.
Α : Β 17,5lt : 2,5lt

Ρυθμίσεις για Airless Spray:

Μέγεθος Ακροφυσίου: 0.43 - 0.53 mm (17 - 21 thou)
× 65°/80° γωνία
Τελική πίεση: 150 At ελάχιστο

Προετοιμασία επιφανείας: Εφαρμόζεται σε επιφάνειες που προηγουμένως έχουν αμμοβολιστεί σύμφωνα με Sa 2.5 - 3.0.

Προφυλάξεις: Κατά την εφαρμογή του χρώματος ο εργαζόμενος θα πρέπει να χρησιμοποιεί μάσκα, να απομακρύνεται κάθε εστία φωτιάς και να γίνεται καλός εξαερισμός του χώρου.

Σημείωση: Το παρόν τεχνικό φυλλάδιο έχει ενημερωτικό σκοπό. Οι τεχνικές πληροφορίες είναι απόρροια της εμπειρίας μας και των αποτελεσμάτων που προέρχονται από τα εξειδικευμένα εργαστήριά μας. Παρότι καταβάλουμε τη μέγιστη προσπάθεια για να εξασφαλίσουμε με το καλύτερο δυνατό τρόπο ότι οι πληροφορίες σχετικά με το προϊόν είναι σωστές, δεν μπορούμε να εγγυηθούμε για παράγοντες που δεν είναι δυνατόν να ελεγχθούν, όπως η κατάσταση του υποστρώματος ή τους ποικίλους παράγοντες που επηρεάζουν τόσο το ίδιο το προϊόν, όσο και τη χρήση του. Για αυτό το λόγο, εκτός και εάν συγκεκριμένα αναγράφεται αλλιώς, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη σχετικά με την απόδοση του προϊόντος ή για οποιαδήποτε απώλεια ή καταστροφή παρουσιαστεί κατά τη χρήση αυτού.

Η εφαρμογή και χρήση των προϊόντων μας γίνεται με δική σας ευθύνη. Το παρόν δεν αποτελεί καμία επίσημη ή συνεπαγόμενη εγγύηση. Ο χρήστης, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του, αναλαμβάνει πλήρη ευθύνη για την εφαρμογή και τη δοκιμή του προϊόντος, έτσι ώστε να διαπιστώσει τη καταλληλότητά του. Οι πληροφορίες που εμπεριέχονται στο παρόν φυλλάδιο, υπόκεινται αναθεώρησης, σύμφωνα με την εμπειρία μας και τη πολιτική μας για διαρκή εξέλιξη και βελτίωση των υπαρχόντων προϊόντων.

