

ΜΑΧΡΩ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

ΕΡΟΧΥ COLOR AQUA M-170

Εποξειδική βαφή νερού 2 συστατικών, κατάλληλη για την βαφή και προστασία τσιμεντένιων ή ασταρωμένων μεταλλικών επιφανειών. Χάρη στην ειδική του σύσταση δημιουργεί μιας μεγάλης αδιαπερατότητας επίστρωση εξουδετερώνοντας τους κύριους παράγοντες που δημιουργούν την διάβρωση των επιφανειών . Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς χώρους εκεί όπου το ζητούμενο είναι οι μεγάλες χημικές αντοχές, η ευκολία εφαρμογής και το άριστο αισθητικό αποτέλεσμα. (βιομηχανικά δάπεδα, νοσοκομεία, γραφεία, αποθήκες , γραφεία κλπ).

Για εξωτερική χρήση συνιστάται η επαναβαφή του με πολυουρεθανικό χρώμα νερού ή διαλύτου της ΜΑΧΡΩ. Μπορεί να βαφεί απευθείας πάνω στις τσιμεντένιες επιφάνειες, αλλά σε περιπτώσεις όπου απαιτείται κάποια επιπρόσθετη προστασία ενάντια σε ακραίες αλκαλικές επιφάνειες, συνιστάται να βαφεί πάνω στο εποξειδικό υπόστρωμα νερού της ΜΑΧΡΩ.

Διατίθεται σε όλες τις αποχρώσεις RAL σε γυαλιστερό, σατινέ ή ματ.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Άριστο διακοσμητικό αποτέλεσμα.
- Εξαιρετικές αντοχές στη επαναβαφή με χρώματα 2 συστατικών.
- Μεγάλη ελαστικότητα και σκληρότητα.
- Πολύ ισχυρή πρόσφυση πάνω στις τσιμεντοειδείς επιφάνειες.
- Μεγάλη αντοχή στα διάφορα χημικά , στα λάδια, στο νερό κλπ.
- Χαμηλή οσμή.
- Γρήγορο στέγνωμα.

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

ΕΜΦΑΝΙΣΗ : Γυαλιστερή, σατινέ ή ματ

ΑΠΟΧΡΩΣΗ : Όλες οι RAL αποχρώσεις

ΑΠΟΔΟΣΗ : 8-10 m²/Kg ανά στρώση για πάχος ξηρού φιλμ περίπου 35±5 μm.

ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ: 1-2 ώρες ανάλογα με την θερμοκρασία και την υγρασία.

ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ: 6-10 ώρες.

ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΑΡΑΙΩΣΗΣ: Νερό

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε πρέπει να είναι καθαρή από κάθε είδους

ξένο σώμα (λάδια, σκουριές, σαθρά υλικά ,υπολείμματα παλαιών βαφών κλπ.).
Εφαρμόζεται με πιστόλι αέρος ή airless, με ρολό ή με πινέλο.

Αναμίξτε τα 2 συστατικά σε αναλογία 3 προς 1 κατά βάρος και στην συνέχεια αραιώστε το μίγμα ως ακολούθως:

Για χρήση με ρολό ή πινέλο : με νερό 5-10 % κατά βάρος.

Για χρήση με πιστόλι : με νερό 15-25 % κατά βάρος.

ΠΡΟΣΟΧΗ : Δημιουργήστε μόνο την απαραίτητη ποσότητα μίγματος.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ αραιωμένου ΜΙΓΜΑΤΟΣ 2 συστατικών, στους 25 °C : 1-2 ώρες μέσα σε κλειστό δοχείο.

ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό κατά τη διάρκεια εφαρμογής και του στεγνώματος. Χρησιμοποιείτε απαραίτητως κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας. Η επεξεργασία όπως τρίψιμο, καθαρισμός με φλόγα κλπ βαμμένων επιφανειών μπορεί να δημιουργήσει επικίνδυνη σκόνη και/ή αναθυμιάσεις.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και απορρυπαντικό. Διαχειριστείτε τα εκπλύματα με βάση τους ισχύοντες κανονισμούς. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Απαιτείται ειδικός χειρισμός των περισσευμάτων των χρωμάτων ώστε να μην απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα. Ζητήστε συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση για την διάθεση και αποκομιδή τους.

ΠΤΗΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΚΟΙ ΔΙΑΛΥΤΕΣ

Το προϊόν ανήκει στην κατηγορία A I/Y : “ Ειδικά επιχρίσματα 2 συστατικών” με μέγιστη περιεκτικότητα σε οργανικούς διαλύτες 140 gr/lit (2010). Το παρόν προϊόν περιέχει max. 80 gr/lit ΠΟΕ.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείτε το προϊόν σε δροσερό και σκιερό χώρο σε θερμοκρασίες μεταξύ + 5 - 35 °C. Μην το εκθέτετε σε υψηλές καθώς και σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες. Μετά από την χρήση κλείστε ερμητικά το δοχείο .

Στο παρόν τεχνικό φυλλάδιο όλες οι πληροφορίες και οι συστάσεις οι οποίες περιέχονται, παρέχονται με σκοπό την διευκόλυνση του χρήστη, δίνονται πάντοτε με καλή θέληση και βασίζονται στις γνώσεις και στην μακροχρόνια εμπειρία της εταιρίας. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται ο χρήστης να εξετάζει της καταλληλότητα του προϊόντος για την εφαρμογή για την οποία προορίζεται το προϊόν. Σε περίπτωση ακαταλληλότητας του προϊόντος σε συγκεκριμένη εφαρμογή η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη.