

# **ΜΑΧΡΩ**

## **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ**

### **ΒΕΡΝΙΚΙ ΡΥ ΔΑΠΕΔΩΝ AQUA**

Πολυουρεθανικό βερνίκι νερού 2 συστατικών, κατάλληλο για την διακοσμητική βαφή και προστασία των τσιμεντένιων επιφανειών. Εφαρμόζεται σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες εκεί όπου το ζητούμενο είναι η υψηλή προστασία και το εξαιρετικό διακοσμητικό αποτέλεσμα ( βιομηχανικά δάπεδα, αποθήκες, σχολεία, νοσοκομεία , γραφεία, εργαστήρια κλπ).

Μπορεί να βαφεί απευθείας πάνω σε τσιμεντένιες επιφάνειες , σε πατητές τσιμεντοκονίες, επάνω σε παλαιά ή και νέα χρώματα με σκοπό να "ζωντανέψει" τις αποχρώσεις. Σε περιπτώσεις όπου απαιτείται κάποια επιπρόσθετη αντοχή στα αλκάλια συνιστάται να βαφεί πάνω στο εποξειδικό υπόστρωμα νερού της ΜΑΧΡΩ.

Διατίθεται σε γυαλιστερό, σατινέ ή ματ.

#### **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

- Εξαιρετικές αντοχές στις καιρικές συνθήκες.
- Πολύ μεγάλη ελαστικότητα και σκληρότητα.
- Ισχυρή πρόσφυση πάνω στις τσιμεντένιες επιφάνειες.
- Πολύ μεγάλη αντοχή σε διάφορα χημικά , στα λάδια, στο νερό κλπ.
- Πολύ γρήγορο στέγνωμα.

#### **ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**

**ΕΜΦΑΝΙΣΗ :** Διαφανές γυαλιστερό, σατινέ ή ματ.

**ΑΠΟΔΟΣΗ :** 8-10 m<sup>2</sup>/Kg ανά στρώση για πάχος ξηρού φιλμ περίπου 35±5 μμ.

**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.

Αναμίξετε τα 2 συστατικά σε αναλογία 5 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.

**ΑΠΟΔΟΣΗ :** 8-10 m<sup>2</sup>/Kg ανά στρώση για πάχος ξηρού φιλμ περίπου 35-40 μμ.

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

**ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ:** 6-10 ώρες.

**ΠΡΟΣΟΧΗ :** Δημιουργήστε μόνο την απαραίτητη ποσότητα μίγματος.

**ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ αραιωμένου ΜΙΓΜΑΤΟΣ 2 συστατικών,** στους 25 °C : 1-2 ώρες

## 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 ή/και 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 Α I/Y : " Ειδικά επιχρίσματα 2 συστατικών" με μέγιστη περιεκτικότητα σε οργανικούς διαλύτες 140 gr/lt (2010). Το παρόν προιόν περιέχει max. 80 gr/lt 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 θαοίζονται 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.