

ΜΑΧΡΩ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

PRIMER FOR PU M-135

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υπόστρωμα δυο συστατικών διαλύτου, το οποίο συνιστάται ως προεργασία για την βελτίωση της πρόσφυσης των πολυουρεθανικών χρωμάτων νερού ή διαλύτου πάνω σε λείες επιφάνειες όπως σε κεραμικά πλακάκια, γυαλί, τσιμεντένιες και μεταλλικές επιφάνειες κ.α. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Πολύ ισχυρή πρόσφυση πάνω στις περισσότερες επιφάνειες.
- Εξαιρετικές αντοχές στη επαναβαφή με χρώματα 1 και 2 συστατικών.
- Μεγάλη ελαστικότητα και σκληρότητα για να αντέχει στις συστολές και τις διαστολές των επιφανειών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εμφάνιση : Διαφανές υποκίτρινο.

Χρόνος στεγνώματος : 3-4 ώρες ανάλογα με την θερμοκρασία και την υγρασία.

Επαναβαφή : 16-24 ώρες ανάλογα με την θερμοκρασία και την υγρασία.

Απόδοση : 10-12 m²/lt ανά στρώση.

Αραίωση : Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Η επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε πρέπει να είναι καθαρή από κάθε είδους ξένο σώμα (λάδια, σκουριές, σαθρά υλικά ,υπολείμματα παλαιών βαφών κλπ.). Μπορεί να εφαρμοστεί με πιστόλι αέρος ή airless, με ρολό ή πινέλο.

Αναμίξτε τα 2 συστατικά σε αναλογία 4 προς 1 κατά βάρος και εφαρμόστε 1 λεπτή στρώση ανάλογα με το πορώδες της επιφάνειας.

Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση . Ωστόσο μπορεί να αραιωθεί εφόσον το επιθυμεί ο χρήστης με το ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ της ΜΑΧΡΩ.

ΠΡΟΣΟΧΗ : Δημιουργήστε μόνο την απαραίτητη ποσότητα μίγματος.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΜΙΓΜΑΤΟΣ 2 συστατικών, στους 25 °C : 2-3 ώρες μέσα σε κλειστό δοχείο.

ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

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

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ή με ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ της MAXPQ. 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 H/δ : “ Συνδεδειγμένα αστάρια (σταθεροποίησης , αδιαβροχοποίησης) με μέγιστη περιεκτικότητα σε οργανικούς διαλύτες 750 gr/lit (2010). Το παρόν προϊόν περιέχει max. 749 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.