



WASH PRIMER

ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αστάρι φωσφάτωσης **δύο συστατικών** για εφαρμογή σε **σιδηρούχες**, αλλά και **μη σιδηρούχες επιφάνειες** όπως **αλουμίνιο, γαλβανισμένη λαμαρίνα, χαλκό**. Το **WASH PRIMER** εξασφαλίζει αύξηση της πρόσφυσης του συστήματος βαφής και προστασίας που θα εφαρμοστεί στις προαναφερόμενες επιφάνειες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικό βάρος** : 0,87 – 0,91 kg/lt.
- Απόδοση** : 8-10 m²/kg ανά στρώση ανάλογα με την επιφάνεια. Προτεινόμενο πάχος βαφής μέχρι 20 μm.
- Αραίωση** : Έτοιμο προς χρήση.
- Αναλογία Ανάμιξης** : 4A:1B κατά βάρος.
- Κατηγορία VOC** : «Αστάρι φωσφάτωσης». Οριακή τιμή VOC= 780 gr/lt. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμο προς χρήση= 700 gr/lt. Πληροί τις απαιτήσεις της Νομοθεσίας μέχρι το έτος 2011. VOC ή ΠΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο βρασμού < 250°C.
- Στέγνωμα** : Επιφανειακά σε 20-30 λεπτά.
- Επαναβαφή** : Σε 1-3 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές κλιματολογικές συνθήκες.
- Πρόσφυση** : Εξαιρετική πρόσφυση (GT0-GT1).
- Χρόνος ζωής στο δοχείο** : 18 ώρες μετά την ανάμιξη των δύο συστατικών στους 20°C. Το χρονικό αυτό διάστημα γίνεται συντομότερο σε υψηλότερες θερμοκρασίες.
- Αποχρώσεις** : Υποκίτρινο (Α' συστατικό), Διαφανές (Β' συστατικό).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: 600gr/150gr και 12 kg/3 kg.

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΒΑΦΗΣ

Πινέλο, ρολό, πιστόλι.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Καθαρίστε καλά τις επιφάνειες από λίπη, λάδια, παλαιά χρώματα, σαθρά κομμάτια, σκουριές κ.λ.π. Γυαλοχαρτίστε και καθαρίστε καλά από τις σκόνες.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πριν την εφαρμογή **αναμιγνύουμε το συστατικό Α' με το συστατικό Β' σε αναλογία 4:1 κατά βάρος**. Αναδεύουμε καλά μέχρι πλήρους ομογενοποίησης. Εφαρμόζουμε μία ή δύο στρώσεις **WASH PRIMER**.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά τη διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο, στραγγίξτε καλά το χρώμα από τα εργαλεία πίσω στο κουτί και καθαρίστε τα με διαλυτικό και σαπουνάδα.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία 8-30°C και σχετική υγρασία χαμηλότερη από 80%. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Μακριά από παιδιά.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ*

Συστατικό Α´

- ΤΟΞΙΚΟ.
- ΠΟΛΥ ΕΥΦΛΕΚΤΟ.
- ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.

Συστατικό Β´

- ΠΟΛΥ ΕΥΦΛΕΚΤΟ.
- ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ.

*Περισσότερες πληροφορίες στα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας (MSDS) των προϊόντων.