



Vechro Pro Wash Primer

ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ (ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ: Α+Β)



Στέγνωμα: Επιφανειακά σε 20-30 λεπτά.



Αραίωση: Έτοιμο προς χρήση.



Επαναβαφή: Σε 1-3 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές κλιματολογικές συνθήκες



Απόδοση: 8-10 m²/kg ανά στρώση ανάλογα με την επιφάνεια. Προτεινόμενο πάχος βαφής μέχρι 20 μm



Συσκευασία: 600gr/150gr και 12 kg/3 kg

Εφαρμογή: Πινέλο, ρολό, πιστόλι

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

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

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναλογία	4A:1B κατά βάρος.
Ανάμιξης	
Ειδικό Βάρος	0,87 - 0,91 kg/lt .
Αραίωση	Έτοιμο προς χρήση
Στέγνωμα	Επιφανειακά σε 20-30 λεπτά.
Κατηγορία VOC	«Αστάρι φωσφάτωσης». Οριακή τιμή VOC= 780 gr/lit. Μέγιστη περιεκτικότητα VOC προϊόντος έτοιμο προς χρήση= 700 gr/lit. Πληροί τις απαιτήσεις της Νομοθεσίας μέχρι το έτος 2011. VOC ή ΡΟΕ: οργανικές πτητικές ενώσεις με σημείο θρασμού < 250°C
Απόδοση	8-10 m ² /kg ανά στρώση ανάλογα με την επιφάνεια. Προτεινόμενο πάχος βαφής μέχρι 20 μm .
Επαναβαφή	Σε 1-3 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες και υγρές κλιματολογικές συνθήκες
Αποχρώσεις	Υποκίτρινο (Α' συστατικό), Διαφανές (Β' συστατικό) .
Πρόσφυση	Εξαιρετική πρόσφυση (GT0-GT1).



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Καθαρίστε καλά τις επιφάνειες από λίπη, λάδια, παλαιά χρώματα, σαθρά κομμάτια, σκουριές κ.λπ. 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 Vechro Pro Wash Primer.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Κατά τη διάρκεια της εργασίας διατηρείτε τα εργαλεία «υγρά» μέσα στο δοχείο, στραγγίζτε 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.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Για αναλυτικές οδηγίες ασφαλείας προμηθευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (MSDS).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μακριά από παιδιά



Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το την εταιρεία, η οποία είναι ευθυγραμμισμένη με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, 14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγοί δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθεύν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.