



Ακρυλικά Χρώματα SWAN SUPER PRIMER Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **SWAN SUPER PRIMER** είναι υδατοδιαλυτό αστάρι ακρυλικής βάσης εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης. Έχει πολύ καλή πρόσφυση μεγάλη καλυπτικότητα, υψηλή λευκότητα και τέλειο άπλωμα. Η μεγάλη διεισδυτικότητα του μειώνει την απορρόφηση των επιφανειών αυξάνοντας την απόδοση του τελικού χρώματος. Είναι κατάλληλο για επιφάνειες από σοβά, μπετόν και σπατουλαριστές που πρόκειται να βαφτούν με τελική επίστρωση πλαστικών ή ακρυλικών χρωμάτων.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εξαιρετική πρόσφυση
- Μεγάλη καλυπτικότητα
- Μειώνει την απορροφητικότητα των επιφανειών
- Εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εφαρμόζεται ως αστάρι οριζόντιων και κάθετων οικοδομικών επιφανειών
- Εφαρμόζεται σε αλκαλικές επιφάνειες (τσιμέντο), σοβά, μπετόν, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφανειών

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές, απαλλαγμένες από ξένα υλικά (λάδια, γράσα, άλατα, σκόνες, έλαια ξυλοτύπων κλπ).
2. Οι καινούργιες επιφάνειες πρέπει να έχουν στεγνώσει εντελώς.
3. Επιφάνειες που έχουν βαφτεί με κόλλα, υδροχρώμα ή ασβέστη και έχουν φουσκώσει ή αποκολλώνται πρέπει να τριφτούν με μηχανικά μέσα και να καθαριστούν εντελώς.
4. Για το στοκάρισμα μικρών ατελειών χρησιμοποιήστε ακρυλικό στόκο STANDARD. Για μεγάλες ρωγμές χρησιμοποιήστε ελαστομερή ακρυλικό στόκο FLEX ή αφρόστοκο LITE TECH. Για σπατουλάρισμα χρησιμοποιήστε ρητινούχο ακρυλικό κονίαμα ISOMIX WALL STUCCO.

Εφαρμογή

Το **SWAN SUPER PRIMER** εφαρμόζεται με ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless αραιωμένο 50% - 100% με καθαρό νερό. Μόλις στεγνώσει μπορούμε να εφαρμόσουμε το τελικό χρώμα.

ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΜΟΛΥΒΔΟ

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η επεξεργασία παλιών βαμμένων επιφανειών όπως στεγνό τρίψιμο ή χρήση φλόγας για την απομάκρυνση παλιών επιστρώσεων δημιουργεί σκόνη και επικίνδυνες αναθυμιάσεις. Ενδέχεται να απελευθερωθεί σκόνη μολύβδου. Ο μολύβδος είναι τοξικός. Η έκθεση στην σκόνη μολύβδου μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ασθένεια. Υγρό τρίψιμο θα πρέπει να χρησιμοποιείται όπου είναι δυνατόν. Εάν η έκθεση δεν μπορεί να αποφευχθεί με την παροχή τοπικού εξαερισμού, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εγκεκριμένη αναπνευστική συσκευή για τον έλεγχο της έκθεσης μολύβδου.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση τους με ένα διάλυμα νερού και απορρυπαντικού.

ΑΠΟΔΟΣΗ

15 m²/Lt σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος : υπόστρωμα ακρυλικής βάσης

Χρώμα: λευκό

Ειδικό βάρος: 1,3 ± 0,2 gr/cm³ 25°C

Ιξώδες: 30000 cps 25°C

Μέθοδος εφαρμογής: ρολό, πινέλο ή πιστόλι airless

Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 35°C

Αραίωση: 50% - 100% με καθαρό νερό

Στέγνωμα: περίπου 2 ώρες στην αφή και περίπου 3 ώρες για επαναβαφή. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες / υγρές συνθήκες.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις) (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/ζ(Υ) "Αστέρια"): 30 gr/lit(2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 28 gr/lit ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε Θερμοκρασία 5°C - 35°C. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr





Ακρυλικά Χρώματα SWAN SUPER PRIMER Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό 750ml, 3Lt & 10Lt

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
750ml Λευκό	72131	5204094031321
3Lt Λευκό	60700	5204094031338
10Lt Λευκό	60701	5204094031345

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα **P102:** Μακριά από παιδιά **P103:** Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση **P501:** Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς (Οδηγία 2008/98/ΕΚ, 2000/532/ΕΚ, ΥΠΕΚΑ -Ν. 4042/2012) **ΕUH208:** Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη – υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

210.5590460

ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ ΕΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8:00 ΜΕ 16:00

Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα
Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr

